

Zadávací dokumentace veřejné zakázky

„Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA – dodávka a servis“

Zadávací dokumentace obsahuje:

- | | |
|---|-------------|
| • Podmínky zadávacího řízení | Svazek č. 1 |
| • Formulář nabídky | Svazek č. 2 |
| • Obchodní podmínky | Svazek č. 3 |
| • Servisní smlouva | Svazek č. 4 |
| • Soupis prací s výkazem výměr | Svazek č. 5 |
| • Projektová dokumentace | Svazek č. 6 |
| • Technická specifikace dieselagregátu | Svazek č. 7 |
| • Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti | Svazek č. 8 |
| • Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (v případě že budou vydány) | |

Obsah zadávací dokumentace (zadávací podmínky) tvoří souhrn údajů a dokumentů nezbytných pro zpracování nabídky.

Oznámení o zahájení zadávacího řízení bylo zveřejněno ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem zakázky: - Z2023-003317

Celá Zadávací dokumentace předmětné veřejné zakázky je zveřejněna a dostupná v elektronické podobě na této adrese:

- Profil zadavatele: https://zakazky.krajbezkorupce.cz/profile_display_110.html

Zadávací dokumentace je vypracována jako podklad pro zpracování a podání nabídek do otevřeného řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), k podlimitní veřejné zakázce na stavební práce a dodávky, a spolu se všemi svými částmi představuje soubor dokumentů, údajů, požadavků a technických podmínek zadavatele vymezujících, zejména předmět veřejné zakázky a požadavky na prokázání splnění kvalifikace účastníků.

Práva, povinnosti či podmínky v této zadávací dokumentaci neuvedené se řídí ZZVZ.

Podáním nabídky do tohoto zadávacího řízení přijímá a akceptuje účastník plně a bez výhrad zadávací podmínky, včetně případných dodatečných informací k zadávacím podmínkám. Zadavatel předpokládá, že účastník před podáním nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny, specifikace a termíny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi řídit. Pokud účastník neposkytne včas všechny požadované informace a dokumenty nebo pokud jeho nabídka nebude v každém ohledu odpovídat zadávacím podmínkám, může tato skutečnost mít za důsledek vyloučení účastníka zadávacího řízení.

Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádnou výhradu účastníka k zadávacím podmínkám obsaženou v jeho nabídce. Jakákoliv výhrada bude znamenat vyloučení účastníka zadávacího řízení.

V souladu s ustanovením § 37 zákona, stanovil zadavatel podmínky účasti v předmětném zadávacím řízení, které jsou uvedeny v jednotlivých svazcích zadávací dokumentace. Tyto podmínky vymezují charakteristiky a požadavky dodavatele předmětné zakázky (podmínky kvalifikace), obchodní podmínky a technické parametry a požadavky na požadované služby, které jsou předmětem veřejné zakázky.

Ve Vyškově, dne

.....
Ing. Jaromír Herzán
vedoucí obchodního oddělení
Nemocnice Vyškov, p. o.

PODMÍNKY ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

veřejné zakázky na poskytnutí dodávek zadávané formou otevřeného řízení, dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“ nebo „ZZVZ“)

Název veřejné zakázky:

Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA – dodávka a servis

I. Údaje o zahájení zadávacího řízení

Název veřejné zakázky: **Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA – dodávka a servis** (dále také zakázka).
Druh veřejné zakázky: stavební práce Podlimitní veřejná zakázka.
Forma zadávacího řízení: Otevřené řízení
Zadávací řízení bylo zahájeno odesláním oznámení o zahájení zadávacího řízení k uveřejnění v informačním systému – Věstníku veřejných zakázek podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

II. Údaje o zadavateli

Název zadavatele: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace
IČ a DIČ: 00839205, není plátce DPH
Sídlo zadavatele: Nosálovice, 682 01 Vyškov, Purkyňova 235/36 CZ
Statutární zástupce: JUDr. Zdeněk Horák, MBA, ředitel nemocnice
Zastoupený: Ing. Jaromírem Herzánem, vedoucím obchodního oddělení
Tel: +420 517 315 149 Fax: +420 517 315 118
e-mail: herzan@nemvy.cz
Kód NUTS: CZ 064
Kód obce zadavatele (ZÚJ): 592889

Kontaktní osoba: Milan Pavlun
Tel: 603 251 031
e-mail: pavlunmilan@centrum.cz
Identifikační údaje osoby podílející se na vypracování zadávací dokumentace
PAVLUN s.r.o. zastoupená Milanem Pavlunem
Tel: 603 251031
e-mail: pavlunmilan@centrum.cz
Sídlo: Pivovarská 513/5c, 682 01 Vyškov CZ

ENERGPRO s.r.o. zastoupená Petrem Pospíšilem
Tel: 602 736964
e-mail: info@energpro.cz
sídlo: Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem se řídí příslušnými ustanoveními § 211 zákona. Zadavatel upozorňuje, že je vázán § 211 odst. 3 zákona stanovujícím povinnost písemné elektronické komunikace

mezi zadavatelem a dodavatelem, která se vztahuje na veškeré předkládané doklady, včetně dokladů předkládaných vybraným dodavatelem na základě výzvy dle § 122 odst. 3 a 5 zákona. Po podání nabídek do předmětného zadávacího řízení bude veškerá komunikace zadavatele s dodavateli probíhat prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK (dále jen „E-ZAK“) dostupného na URL adrese:

https://zakazky.krajbezkorupce.cz/profile_display_110.html

V zadávací dokumentaci jsou uvedeny zadávací podmínky dle ust. § 36 zákona, kterým vymezuje předmět veřejné zakázky v podrobnostech nezbytných pro zpracování nabídky. Zadávací dokumentace obsahuje doplňující informace a zadávací podmínky, které budou zadavatelem posuzovány, a jejich nesplnění vede k vyřazení nabídek ze zadávacího řízení. Zadávací dokumentace je pro účastníka o veřejnou zakázku závazná.

Obsah zadávací dokumentace

1. Předmět veřejné zakázky	3
1.1. Popis předmětu zakázky	3
2. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky	3
3. Jistota.....	4
4. Vyhrazená změna závazku.....	4
5. Požadavky na varianty nabídky	4
6. Části veřejné zakázky	4
7. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny	4
8. Technické podmínky	4
9. Obchodní podmínky, včetně platebních podmínek	5
10. Předpokládaná doba plnění veřejné zakázky.....	5
11. Místo plnění veřejné zakázky	5
12. Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem	5
13. Kvalifikace dodavatelů	6
14. Podmínky pro využití poddodavatelů	8
15. Způsob hodnocení nabídek	8
16. Zvláštní podmínky pro plnění veřejné zakázky.....	9
17. Další požadavky na zpracování nabídky	10
18. Podmínka uzavření smlouvy.....	11
19. Přístup k zadávací dokumentaci, vysvětlení zadávací dokumentace	11
20. Prohlídka místa plnění	11
21. Forma podání nabídky, podání nabídky	11
22. Otevírání nabídek v elektronické podobě.....	11
23. Zadávací lhůta	12
24. Podmínky a požadavky pro plnění veřejné zakázky	12
25. Ostatní ujednání.....	12
26. Ochrana osobních údajů.....	12

ZADÁVACÍ PODMÍNKY

1. Předmět veřejné zakázky

1.1 Popis předmětu plnění

Předmětem zakázky je rekonstrukce trafostanice 22/0,4 kV, 2 x 630 kVA a výměnou náhradního zdroje DA, současně je předmětem zakázky rekonstrukce rozvodny NN Nemocnice Vyškov. K této rekonstrukci dochází z důvodu technického a morálního zestárnutí technologie trafostanice a z důvodu plánované dostavby nového urgentního příjmu a magnetické rezonance.

Z rozvodny VN v 2 NP bude vyselektována část odběratele po pole podélného dělení, jsou to pole transformátorů T1 a T2 a pole obchodního měření. Tato část bude přemístěna na nové připravené místo pro budoucí rozvodnu VN v 1 NP, v prostorách stávajícího schodiště. Vstupní část distributora EG.Da.s. tj. pole kabelových přívodů, pole podélného dělení budou dočasně zachovány na původním místě ve stávající rozvodně VN v 2 NP. Distributor souhlasí s novým umístěním jeho nové technologie v nově budované rozvodně VN, ale do doby realizace této rekonstrukce neovládne projekčně a investičně tuto akci realizovat. Proto do doby realizace změny a umístění technologie distributora EG.D a.s. bude nově rekonstruovaná část rozvodny VN odběratele napájena z původní rozvodny VN z kobky č.5 podélného dělení.

V trafokomorách budou vyměněny stávající transformátory 630 kVA za transformátory vyššího výkonu 1000 kV A v provedení EC02. Stávající transformátory nebudou schopny zajistit dostatečný výkon pro provoz nemocnice po dostavbě nového urgentního příjmu a magnetické rezonance.

Ze stejného důvodu musí být vyměněny hlavní napájecí rozvaděče RH1 a RH2 v rozvodně NN trafostanice. Ve stávajících rozvaděcích nejsou volné vývody pro napájecí kabely nových objektů. Předmětem této zakázky je i nahrazení stávajícího náhradního zdroje elektrické energie DA za nový, výkonnější stroj, který bude umístěn na volném prostranství vedle stávající rozvodny NN trafostanice. Zadavatel předem upozorňuje na nutnost splnění hygienických limitů hluku v rámci areálu nemocnice.

Součástí zakázky je i:

- Likvidace všech demontovaných částí stávající rozvodny a souvisejících technologií.
- Demontáž a ekologická likvidace stávajícího náhradního zdroje el. energie DA včetně souvisejících prací potřebných stavebních prací pro demontáž a odstranění všech souvisejících technologií v prostoru umístění stávajícího DA.
- Plný bezplatný záruční servis obsahující veškerý spotřební materiál potřebný pro provoz zařízení po dobu:
 - o 24 měsíců na dodané technologické části,
 - o 60 měsíců na provedené stavební práce.
- Pozáruční servis na dodané technologické části v rozsahu dle servisní smlouvy.
- Zpracování případné revize projektové dokumentace, která je součástí této zadávací dokumentace.
- Provedení všech potřebných revizí, napět'ových zkoušek.
- Provedení kontrolního měření akreditovanou laboratoří za účelem prověření splnění hygienických limitů hluku stanovených hlukovou studií.
- Vypracování Místního provozního předpisu.
- Koordinace s distributorem el. EG.D.
- Zpracování a předání projektové dokumentace skutečného provedení – DSPS.
- Zpracování kompletní technické dokumentace nutné pro vlastní provoz. (Provozní návody a manuálu pro obsluhu, údržbu a servis, provozní předpisy, technické listy jednotlivých technologických a dodaných materiálů apod.)

Podrobné požadavky zadavatele na plnění předmětné zakázky a další podmínky zadavatele jsou uvedeny v ostatních částech zadávacích podmínek předmětné zakázky.

Účel veřejné zakázky:

Účelem předmětné veřejné zakázky je zabezpečení uspokojení potřeb objednatele spočívajících v provedení potřebných prací a dodávek směřujících k realizaci rekonstrukce stávající trafostanice a stávajícího náhradního zdroje tak, aby mohly být užívány jako potřebná technická a technologická zařízení zdravotnického zařízení.

Odpovědné zadávání

Zadavatel stanovil jako jediné hodnotící kritérium nejnižší nabídkovou cenu (váha 100 %) a zároveň omezil možné dodavatele limitující podmínkou požadavku na osoby (jejich vzdělání a zkušenosti) vykonávající pouze management provádění stavebních a montážních prací, které jsou předmětem zakázky.

Zadavatel tedy učinil kroky podporující možné zaměstnání určitých skupin znevýhodněných osob na trhu práce při výrobě stavebních materiálů a výrobků a jejich dopravě do místa plnění zakázky. Zadavatel však s ohledem na povahu a smysl této zakázky nestanovil zaměstnávání osob znevýhodněných na trhu práce jako hodnotící kritérium či podmínku účasti pro možný rozpor s ostatními zásadami dle §6 ZZVZ a principy hospodárnosti, účelnosti a efektivity.

Současně s tím zadavatel posuzuje dodržení zákonných garancí důstojných pracovních podmínek ve vztahu k Posuzování mimořádně nízké nabídkové ceny dle § 113 odst. 4 písm. a) ZZVZ. Rovněž jsou ve vztahu k nabízenému planění uplatňována kritéria pro vyloučení dle § 48 odst. S písm. a) ZZVZ. Aspekty společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek jsou zohledněny v textu obchodních podmínek.

2. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky je stanovena na základě rozpočtu prací a dodávek zpracovaného autorem projektové dokumentace na realizaci předmětné zakázky.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky celkem je 15 636 121,- Kč bez DPH.

Členění předpokládané hodnoty veřejné zakázky dle CPV

Položka č.	Předmět plnění	CPV	Předpokládaná hodnota dle CPV v Kč bez DPH
1	Stavební práce a pomocné práce	45000000-7 stavební práce	941 505,00
2	Dodávka, montáž náhradního zdroje a rekonstrukce trafostanice 22/0,4 kV, 2 x 630 kVA rekonstrukce rozvodny NN vč. příslušenství (dodávka a instalace), včetně: - Plného záručního servisu po dobu 24 měsíců). - Demontáže a ekologická likvidace stávajícího DA.	45317200-4 Elektroinstalační práce pro transformátory 31121000-0 generátorová soustrojí 31122000-7 generátorové jednotky 51111200-5 instalace a montáž generátorů	14 394 616,00
Předpokládaná hodnota veřejné zakázky za předmět plnění uvedený pod položkami č. 1 - 2 celkem			15 336 121,00
3	Za následný pozáruční servis po dobu 4 roků pravidelný servis (včetně pohotovostní služby). (4x50000,- Kč)	50532300-6 opravy a údržba generátorů	200 000,00
4	Opce na demontáž - VN části rozvodny	50532300-6 opravy a údržba generátorů	100 000,00

3. Jistota

Zadavatel nepožaduje.

4. Vyhrazená změna závazku

Zadavatel si vyhrazuje změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 100 odst. 1 zákona a to nejpozději do 3 let ode dne uzavření smlouvy na předmětnou veřejnou zakázku. Jedná se o provedení

demontáže a ekologické likvidace původní rozvodny VN kobky č.5 - realizace těchto prací je závislé na dokončení prací, které bude provádět distributor - změny a umístění technologie distributora EG.D a.s.

5. Požadavky na varianty nabídky

Zadavatel nepřipouští varianty nabídky podle § 102 odst. 1 zákona.

6. Části veřejné zakázky

Zadavatel nepřipouští podání nabídky pouze na část veřejné zakázky. Zakázka není dělena na části.

7. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny

- 7.1. Nabídkovou cenou se pro účely zadávacího řízení rozumí celková nabídková cena za stavební práce, dodávku Zařízení (dle Soupisu prací s výkazem výměr svazek č. 5) včetně pozáručního servisu v Kč bez daně z přidané hodnoty.
- 7.2. Celková nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady dodavatele nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu plnění uvedené v návrhu smlouvy o dílo včetně všech nákladů souvisejících tj. zejména nákladů na dopravu na místo určení, potřebné stavební práce, instalaci, montáž a uvedení předmětu plnění do plného provozu včetně případných nákladů na manipulační mechanismy, náklady na pojištění zařízení, ostrahu zařízení do jeho předání a převzetí, daně a poplatky spojené s dodávkou zařízení, náklady na průvodní dokumentaci uvedení do provozu, likvidace všech demontovaných zařízení, přístrojů, konstrukcí, odpadu a obalů a instruktáže příslušných zaměstnanců, tj. techniků zadavatele a obsluhujícího personálu, potřebné doklady k zařízení, vstupní validace, kalibrace a ověření, záručního servisu dle podmínek uvedených v návrhu smlouvy o dílo apod.
- 7.3. Nabídková cena celkem a dílčí nabídkové ceny za splnění předmětné zakázky včetně zabezpečení pozáručního servisu na dodané zařízení bude uvedena v nabídce dodavatele ve formuláři nabídky.
- 7.4. Dílčí ceny za splnění předmětné zakázky budou uvedeny v nabídce dodavatele – podrobně rozepsané v příloze č. 1 návrhu smlouvy o dílo (Svazek č. 5 – Soupis prací s výkazem výměr).
- 7.5. Nabídková cena i dílčí ceny budou uvedeny v české měně v požadovaném členění. Pro hodnocení nabídek v kritériu hodnocení Celková nabídková cena je pro zadavatele rozhodující cena uvedená účastníkem ve formuláři nabídky (svazek č. 2 – Formulář nabídky) Celková nabídková cena v Kč bez DPH.

8. Technické podmínky

- 8.1. Podrobnosti technických podmínek
Zadavatelem stanovené minimální technické parametry na stavební práce a dodávku zařízení jsou uvedeny v technické specifikaci, která je nedílnou součástí této zadávací dokumentace (viz Svazek č. 6 - Projektová dokumentace). Základní požadavky na stavební práce a dodávaná zařízení, které musí všichni účastníci zadávacího řízení ve svých nabídkách respektovat, jsou vymezeny technickou specifikací (viz Svazek č. 5 - Soupis prací s výkazem výměr), který oceněný dodavatelem bude tvořit přílohu č.1 Smlouvy o dílo.
- 8.2. Normy nebo technické dokumenty obsažené v zadávací dokumentaci. Pokud zadávací dokumentace (technická specifikace, projektová dokumentace) obsahuje odkazy na normy nebo technické dokumenty, umožňuje zadavatel v souladu s § 90 odst. 3 zákona u každého takového odkazu možnost nabídnout rovnocenné řešení.
Pokud je v textu zadávacích podmínek předmětné zakázky uveden určitý konkrétní typ výrobku nebo značky pro bližší určení vlastností výrobku, nejsou nikterak omezena práva dodavatelů, kteří nabídnou obdobná technická řešení jiných výrobků se srovnatelnými parametry.

9. Obchodní podmínky, včetně platebních podmínek

9.1 Obchodní podmínky

Zadavatel jako součást zadávací dokumentace předkládá v samostatném svazku zadávací dokumentace:

- Obchodní podmínky formou závazného návrhu smlouvy o dílo.
- Servisní smlouvu na pozáruční servis a údržbu pořizovaného zařízení formou závazného návrhu.

10. Předpokládaná doba plnění veřejné zakázky

Předpokládané zahájení plnění veřejné zakázky: 04.2023

Předpokládané ukončení plnění veřejné zakázky: 10.2023

Vlastní realizace zakázky by měla být v několika etapách, které budou z větší části prováděny za plného provozu trafostanice. Za provozu lze vyměnit a zprovoznit nový rozvaděč VN, dále postupně vyměnit oba transformátory a postavit a zprovoznit nový náhradní zdroj. Výměna rozvaděčů NN bude probíhat po etapách tak, aby bylo možné v co nejkratším čase zprovoznit demontovanou část daného rozvaděče RH. Tyto etapy budou konzultovány a plánovány s údržbou a technickým zástupce provozu nemocnice.

Nutné stavební úpravy trafostanice budou prováděny za plného provozu napájení nemocnice bez pomoci napájení z náhradního zdroje.

Termín zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněn zadáním zakázky – podpisem smluv s vybraným dodavatelem. Smlouvy budou podepsány neprodleně po uplynutí lhůt dle § 246 zákona.

Zadavatel si vyhrazuje právo změnit předpokládaný termín plnění veřejné zakázky s ohledem na případné prodloužení zadávacího řízení.

Přesný harmonogram postupu prací bude projednán s vybraným dodavatelem před podpisem Smlouvy o dílo a bude podepsán zástupci ve věcech technických obou stran.

Zadavatel zašle vybranému dodavateli nejpozději 14 dnů od účinnosti podepsaných smluv písemnou Výzvu k zahájení plnění.

Plnění předmětné díla bude ukončeno nejpozději do 6-ti měsíců ode dne předání a převzetí staveniště.

Práce budou probíhat postupně včetně sobot a nedělí, samotné přepojování bude možné pouze v sobotu nebo v neděli.

Zhotovitel je oprávněn předat dílo kdykoli během dohodnuté lhůty.

11. Místo plnění veřejné zakázky

Místem plnění je Nemocnice Vyškov, adresa odběrného místa: Purkyňova 235/36, Nosálovice, 682 01 Vyškov

12. Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem

V souladu s § 211 zákona bude probíhat písemná komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem elektronicky.

13. Kvalifikace dodavatelů

Předpokladem hodnocení nabídky účastníka zadávacího řízení je splnění stanovených podmínek pro účast, tedy i požadavků na kvalifikaci. Splněním kvalifikace se rozumí:

- prokázání základní způsobilosti** dle ustanovení § 74 zákona (viz odst. 13.1.),
- prokázání profesní způsobilosti** dle ustanovení § 77 zákona (viz odst. 13.2.),
- prokázání technické kvalifikace** dle ustanovení § 79 odst. 2 zákona (viz odst. 13.3.).

13.1 Základní způsobilost

Základní způsobilost splní účastník zadávacího řízení:

- a) který nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlázeným odsouzením se nepřihlíží; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická

osoba, tak zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí výše uvedené podmínky splňovat jak tato právnická osoba, tak každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a také osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Podává-li nabídku či žádost o účast pobočka závodu zahraniční právnické osoby, musí výše uvedené podmínky splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu, Podává-li nabídku či žádost o účast pobočka závodu české právnické osoby, musí výše uvedené podmínky splňovat vedle výše uvedených osob rovněž vedoucí pobočky;

- b) který nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) který nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) který nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) který není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

Prokázání splnění základní způsobilosti

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením prostých kopií:

- a) příslušných výpisů z evidence Rejstříku trestů fyzických a právnických osob ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) zákona,
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) zákona,
- c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) zákona,
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) zákona,
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) zákona,
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) zákona.

Je-li účastníkem zadávacího řízení právnická osoba, musí základní kvalifikační předpoklady podle § 74 odst. 1 písm. a) splňovat jak tato právnická osoba, tak statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem účastníka zadávacího řízení či členem statutárního orgánu účastníka zadávacího řízení právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby. Splnění základní způsobilosti může dodavatel nahradit v souladu s § 86 odst. 2) zákona, předložením dokladů čestným prohlášením.

13.2 Profesionální způsobilost

Zadavatel požaduje prokázání profesní způsobilosti uvedené v ustanovení § 77 odst. 1 a 2 písm. a) Zákona, jejíž splnění se prokazuje předložením:

- **výpisu z obchodního rejstříku** nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje,
- **dokladu o oprávnění k podnikání** v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují; takovým dokladem se rozumí zejména výpis ze živnostenského rejstříku s předmětem podnikání „Provádění staveb, jejich změn a odstraňování“, či jeho ekvivalent.

13.3 Technická kvalifikace

Zadavatel požaduje splnění technické kvalifikace uvedené v ustanovení § 79 odst. 2 písm. a) Zákona. Splnění tohoto kritéria technické kvalifikace se prokazuje předložením **seznamu významných stavebních prací** (Formulář nabídky – Svazek č.2 ZD) poskytnutých účastníkem **za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení a osvědčení objednatelů o řádném poskytnutí a dokončení těchto stavebních prací**. V seznamu významných stavebních prací bude uvedena cena a doba jejich poskytnutí, investiční náklady stavby, identifikace objednatele a kontaktní osoba objednatele pro možnost ověření.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 73 odstavce (6) písmeno b) Zákona stanovuje minimální úroveň pro splnění tohoto kritéria technické kvalifikace vzhledem ke složitosti a rozsahu předmětu této veřejné zakázky takto:

- Minimální úroveň pro splnění tohoto kritéria technické kvalifikace je stanovena takto:
 - alespoň dvě zakázky zahrnující dodávku a montáž náhradního zdroje - diesel agregátů s hodnotou plnění každé z nich minimálně za 1,5 mil. Kč bez DPH
 - alespoň dvě zakázky zahrnující dodávky a montážní práce na dodávce nebo rekonstrukci trafostanice 22/0,4 kV, 2 x 630 kVA nebo obdobných výkonostních parametrů.

K prokázání splnění tohoto kritéria technické kvalifikace může dodavatel v souladu s ustanovením § 79 odstavce (4) Zákona použít zakázky, které poskytl:

- společně s jinými dodavateli, a to v rozsahu v jakém se na plnění zakázky podílel, nebo
- jako poddodavatel, a to v rozsahu, v jakém se na plnění zakázky podílel.

V souladu s ustanovením § 79 odstavce (3) Zákona se doba stanovená zadavatelem považuje za splněnou, pokud byla stavební práce uvedená v příslušném seznamu v průběhu této doby dokončena; to neplatí u zakázek pravidelné povahy, u nichž se pro účely prokázání technické kvalifikace považuje za rozhodný rozsah zakázky realizovaný v průběhu doby stanovené výše.

13.4 Prokázání kvalifikace v případě podání společné nabídky

Má-li být předmět veřejné zakázky plněn několika dodavateli společně a za tímto účelem podávají či hodlají podat společnou nabídku, je dle § 82 zákona každý z dodavatelů povinen prokázat splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona a profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 (výpis z obchodního rejstříku) zákona samostatně a v plném rozsahu.

13.5 Zvláštní způsoby prokázání kvalifikace

Použití výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

Předloží-li dodavatel zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ve lhůtě pro prokázání splnění kvalifikace, nahrazuje tento výpis prokázání splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona a profesní způsobilosti podle § 77 zákona v tom rozsahu, v jakém doklady prokazující splnění profesní způsobilosti pokrývají požadavky veřejného zadavatele na prokázání splnění profesní způsobilosti pro plnění veřejné zakázky.

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší než 3 měsíce.

Prokazování kvalifikace certifikátem

Předloží-li dodavatel veřejnému zadavateli platný certifikát vydaný v rámci systému certifikovaných dodavatelů, který obsahuje náležitosti stanovené v § 239 zákona, nahrazuje tento certifikát v rozsahu v něm uvedených údajů prokázání splnění kvalifikace dodavatelem. Dodavatel je kvalifikovaný v rozsahu uvedeném na certifikátu.

Doklady o kvalifikaci - systém e-Certis § 86 odst. 1 zákona

Za účelem prokázání kvalifikace zadavatel přednostně vyžaduje doklady evidované v systému, který identifikuje doklady k prokázání splnění kvalifikace (systém e-Certis).

Prokazování kvalifikace jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky

Kvalifikaci může účastník zadávacího řízení prokázat v souladu s § 87 zákona Jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky.

13.6 Pravost a stáří dokladů a změny v kvalifikaci dodavatele

Stáří dokladů k prokázání splnění kvalifikace

Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

Změny v kvalifikaci

Dojde-li po předložení dokladů, nebo prohlášení o kvalifikaci v průběhu zadávacího řízení k takové změně v kvalifikaci účastníka zadávacího řízení, která by jinak znamenala nesplnění kvalifikace, je účastník zadávacího řízení povinen nejpozději do 5 pracovních dnů tuto skutečnost zadavateli písemně oznámit a nejpozději do 10 pracovních dnů od oznámení této změny zadavateli předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci. Nesplnění této povinnosti je důvodem pro bezodkladné vyloučení účastníka zadávacího řízení.

14. Podmínky pro využití poddodavatelů

- 14.1. Vybraný dodavatel je povinen ve smyslu § 105 odst. 4 zákona předložit zadavateli identifikační údaje poddodavatelů výše uvedených prací, dodávek a služeb, a to nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení oznámení o výběru dodavatele, pokud jsou mu známi. Poddodavatelé, kteří nebyli identifikováni podle věty první a kteří by se měli následně zapojit do plnění veřejné zakázky, musí být identifikováni před zahájením plnění veřejné zakázky poddodavatelem.
- 14.2. V případě, že dodavatel bude používat na některou činnost předmětu zakázky poddodavatele, musí tento poddodavatel splňovat podmínky stanovené touto zadávací dokumentací minimálně v rozsahu na činnosti, které bude v rámci předmětné zakázky provádět.

15. Způsob hodnocení a posouzení nabídek

- 15.1. Základním kritériem hodnocení pro zadání veřejné zakázky je **ekonomická výhodnost nabídky**.

Základním kritériem hodnocení je ekonomická výhodnost nabídky, která bude hodnocena podle nejnižší nabídkové ceny. Hodnocena bude celková výše nabídkové ceny za plnění veřejné zakázky v Kč bez DPH uvedená ve Formuláři nabídky. V případě stejné výše nabídkové ceny u více účastníků bude jako nejvýhodnější vybrána nabídka účastníka:

- losem za přítomnosti dotčených účastníků.

- 15.2. Posouzení nabídek

Posouzení nabídek proběhne až po hodnocení nabídek. Nejprve budou nabídky vyhodnoceny podle kritérií hodnocení a poté provede ustavená komise posouzení nabídky vybraného účastníka zadávacího řízení (toho, jehož nabídka bude po provedeném hodnocení umístěna na prvním pořadí) z hlediska splnění podmínek účasti, z hlediska splnění zadávacích podmínek, z hlediska mimořádně nízké nabídkové ceny. Pokud zadavatel shledá v nabídce rozpory proti stanoveným podmínkám, vyžádá si jejich objasnění, popřípadě doplnění. K objasnění či doplnění nabídky poskytne komise účastníkovi zadávacího řízení přiměřenou lhůtu podle povahy žádosti zadavatele. Pokud účastník zadávacího řízení na žádost zadavatel ve stanovené lhůtě neodpoví, může být ze zadávacího řízení vyloučen. To platí i v případě, pokud objasnění či doplnění nabídky obsahuje nesprávné či neúplné údaje nebo doklady.

16. Zvláštní podmínky pro plnění veřejné zakázky

- 16.1. Dodavatel musí disponovat platným oprávněním Technické inspekce České republiky k

- provádění montáží oprav a revizí elektrických zařízení v rozsahu min. E1/A montáž, opravy, revize do i nad 1000V v objektech třídy A;
- 16.2. Dodavatel musí zabezpečit fyzickou osobu oprávněnou podle autorizačního zákona k odbornému vedení provádění nebo odstraňování předmětné stavby - stavbyvedoucí dle ustanovení zákona č. 283/2021 Sb. v platném znění - Stavební zákon.

17. Další požadavky na zpracování nabídky

- 17.1. Dodavatel může podat v zadávacím řízení jen jednu nabídku.
- 17.2. Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.
- 17.3. Součástí nabídky musí být vyplněný Formulář nabídky a jeho zadavatelem vyžadované přílohy (svazek č. 2), jehož vzor je součástí zadávací dokumentace.
- 17.4. Popis, technické nebo katalogové listy včetně typového označení a označení výrobce nabízeného motorogenerátoru.
- 17.5. Součástí nabídky musí být tyto přílohy návrhu Smlouvy o dílo (Svazek č. 3):
- 17.5.1. Příloha č. 1 - Soupis prací s výkazem výměr (viz Svazek č. 5 - doplněná o zadavatelem požadované údaje) ve formátu *pdf a formátu *xls.,
- 17.5.2. Příloha č.2 - Technická specifikace dieselaagregátu (viz Svazek č. 7 - doplněná o zadavatelem požadované údaje),
- 17.6. Součástí nabídky musí být vyplněný Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti (svazek č. 8 zadávací dokumentace).
- 17.7. Součástí nabídky musí být doklady o splnění základní, profesní a technické kvalifikace dodavatele tak jak jsou zadavatelem požadovány v této zadávací dokumentaci.
- 17.8. Součástí nabídky musí být předložena kopie platného oprávnění Technické inspekce České republiky k provádění montáží oprav a revizí elektrických zařízení v rozsahu min. E1/A montáž, opravy, revize do i nad 1000V v objektech třídy A pro osobu, která bude odpovědná za dodávku a montáž elektrických zařízení na předmětné zakázce.
- 17.9. Součástí nabídky musí být Harmonogram prací s určením jednotlivých významných uzlových bodů, zejména ve vztahu k omezení napojení velmi důležitých obvodů nemocnice.
- 17.10. Nabídka a všechny doklady v ní předložené budou zpracovány v českém jazyce nebo slovenském jazyce. V případě dokladů vydaných v jiném jazyce než českém, připojí dodavatel v nabídce jejich překlad do českého jazyka. Doklad ve slovenském jazyce a doklad o vzdělání v latinském jazyce se předkládají bez překladu.
- 17.11. Zadavatel vyloučí účastníka zadávacího řízení, který podal v rámci předmětného zadávacího řízení více nabídek samostatně nebo společně s jinými dodavateli, nebo podal nabídku a současně je osobou, jejímž prostřednictvím jiný účastník zadávacího řízení v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.
- 17.12. Součástí nabídky nemusí být vlastní text návrhu smlouvy o dílo a servisní smlouvy, pouze zadavatelem stanovené přílohy v tomto článku.

18. Podmínka uzavření smlouvy

Vybraný dodavatel je povinen splnit další podmínky pro uzavření smlouvy, pokud je zadavatel v této zadávací dokumentaci stanovil. Zadavatel bude před uzavřením smlouvy od vybraného dodavatele vyžadovat předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o jeho kvalifikaci (pokud je dodavatel nepředložil v rámci své nabídky).

U vybraného dodavatele, je-li právnickou osobou, zadavatel zjistí údaje o jeho skutečném majiteli podle zákona o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu (dále jen "skutečný majitel") z evidence údajů o skutečných majitelích podle zákona upravujícího veřejné rejstříky právnických a fyzických osob.

Zadavatel vyloučí vybraného dodavatele, je-li českou právnickou osobou, která má skutečného majitele, pokud nebylo možné zjistit údaje o jeho skutečném majiteli z evidence skutečných majitelů; k zápisu zpřístupněnému v evidenci skutečných majitelů po odeslání oznámení o vyloučení dodavatele se nepřihlíží.

Vybraného dodavatele, je-li zahraniční právnickou osobou, zadavatel vyzve k předložení výpisu ze zahraniční evidence obdobné evidenci skutečných majitelů nebo, není-li takové evidence,

- a) ke sdělení identifikačních údajů všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem, a
- b) k předložení dokladů, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména:
 1. výpis ze zahraniční evidence obdobné veřejnému rejstříku,
 2. seznam akcionářů,
 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,
 4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

Podmínka pro uzavření smlouvy dle § 104 zákona

Vybraný dodavatel, se kterým má být uzavřena smlouva, bude dle § 104 zákona povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy mimo jiné tím, že před jejím uzavřením zadavateli předloží:

o Originály nebo úředně ověřené kopie dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy.

19. Přístup k zadávací dokumentaci, vysvětlení zadávací dokumentace

- 19.1. Úplná verze zadávací dokumentace v elektronické podobě byla zveřejněna na profilu zadavatele: https://zakazky.krajbezkorupce.cz/profile_display_110.html.
- 19.2. Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace je možno doručit písemně – elektronický, nejpozději 8 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.
- 19.3. Vysvětlení, včetně přesného znění dotazu a odpovědi Zadavatele, budou zveřejněny na Profilu Zadavatele na internetové adrese:
- 19.4. Zadavatel doporučuje dodavatelům, aby si řádně prostudovali uživatelskou příručku elektronického nástroje, případně se informovali na podpoře elektronického nástroje tak, aby jejich práce s elektronickým nástrojem byla správná a zaručila správné podání nabídky, která bude moci být zadavateli zpřístupněna po uplynutí lhůty pro podání nabídek tak, aby zadavatel mohl přečíst její obsah. Na nesprávně podanou nabídku, kterou nelze přečíst se pohlíží, jako by nebyla podána.
- 19.5. Zadavatel upozorňuje dodavatele, že do elektronického nástroje je nutné se registrovat. Pro ověření identity je nutné, aby měl dodavatel zřízenou datovou schránku nebo disponoval uznávaným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu (blíže viz uživatelská příručka E-ZAK pro dodavatele – odkaz níže). Alternativně se mohou dodavatelé zaregistrovat a ověřit identitu též v Centrální databázi dodavatelů na portálu FEN.cz. Dodavatel registrovaný v elektronickém nástroji dostává zprávy o veřejné zakázce v průběhu zadávacího řízení. Pouze registrovaný dodavatel může vložit do elektronického nástroje nabídku. Vyřízení registrace v některých elektronických nástrojích může trvat i 48 hodin (v pracovní dny) a není zpoplatněna. Dodavatel tedy musí provést registraci včas, aby nezmeškal lhůtu pro podání nabídek.

20. Prohlídka místa plnění

Zadavatel považuje pro plnění veřejné zakázky a pro zpracování nabídek za nezbytné provedení prohlídky místa plnění. Prohlídka místa plnění proběhne dne 24.2.2023 ve 13:00. Sraz účastníků prohlídky místa plnění bude před vrátnicí do areálu Nemocnice Vyškov (Purkyňova 235/36, Nosálovice 68201 Vyškov).

21. Forma podání nabídky, podání nabídky

- 21.1. Nabídky mohou být podávány jen elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK.
- 21.2. Lhůta pro podání nabídek je uvedena v Oznámení o zahájení zadávacího řízení uveřejněného ve Věstníku veřejných zakázek a končí 3.3.2023 v 10:00 h.
- 21.3. Podrobné informace o ovládání systému jsou dostupné v uživatelské příručce: <https://zakazky.krajbezkorupce.cz/data/manual/EZAK-Manual-Dodavatele.pdf>
- 21.4. Zadavatel upozorňuje účastníky na povinnost pravidelných kontrol profilu zadavatele pro případné získání vysvětlení zadávací dokumentace. Zadavatel bude poskytovat vysvětlení zadávací dokumentace stejným způsobem, jakým uveřejnil, poskytl či předal zadávací dokumentaci.

22. Otevírání nabídek v elektronické podobě

- 22.1. Zadavatel zahájí po uplynutí lhůty pro podání nabídek otevírání nabídek v elektronické podobě zpřístupněním jejího obsahu zadavateli.
- 22.2. Otevírání nabídek v elektronické formě proběhne v souladu s § 109 zákona a je neveřejné.

23. Zadávací lhůta

- 23.1. Zadavatel nestanovil zadávací lhůtu.

24. Podmínky a požadavky pro plnění veřejné zakázky

- 24.1. Zadavatel je povinen ve smyslu § 48 odst. 9 zákona vyloučit vybraného dodavatele z účasti v zadávacím řízení, pokud zjistí, že jsou naplněny důvody pro vyloučení podle § 48 odst. 7 zákona, to znamená, že vybraný dodavatel, který je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti nemá vydány výlučně zaknihované akcie.
- 24.2. Před podpisem smlouvy předloží vybraný dodavatel zadavateli originály nebo ověřené kopie dokladů o jeho kvalifikaci v elektronické podobě. (Poznámka: U dokumentů, které má účastník pouze v listinné podobě, je nutné učinit převedení těchto listinných dokumentů do elektronické podoby v souladu s § 22 zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů).

25. Ostatní ujednání

- 25.1. Veškeré písemnosti zasílané prostřednictvím elektronického nástroje E-Zak se považují za řádně doručené dnem jejich doručení do uživatelského účtu adresáta v elektronickém nástroji. Na doručení písemnosti nemá vliv, zda byla písemnost jejím adresátem přečtena, případně, zda elektronický nástroj adresátovi odeslal na kontaktní emailovou adresu upozornění o tom, že na jeho uživatelský účet v elektronickém nástroji byla doručena nová zpráva, či nikoli.
- 25.2. Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení dle ustanovení § 127 zákona.
- 25.3. Zadavatel může v souladu s ust. § 39 odst. 5 zákona ověřovat věrohodnost poskytnutých údajů, dokladů, vzorků nebo modelů a může si je opatřovat také sám. Vzorky může zadavatel podrobovat zkouškám a vycházet z výsledků těchto zkoušek.
- 25.4. Ochrana informací: Za důvěrné se považují údaje nebo sdělení, které dodavatel poskytl zadavateli v zadávacím řízení a označil je jako důvěrné. Za důvěrné informace nelze označit údaje, které má zadavatel povinnost zveřejňovat podle Zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a Zákona č. 340/2015 Sb., Zákon o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 25.5. Dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o střetu zájmů“), se zadávacích řízení podle ZZVZ nesmí účastnit obchodní společnost (jako účastník nebo poddodavatel, prostřednictvím kterého dodavatel prokazuje kvalifikaci), ve které vlastní veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona o střetu zájmů, nebo jím ovládaná osoba, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti. Zadavatel je povinen takovou obchodní společnost vyloučit ze zadávacího řízení.
Neexistenci střetu zájmů dle § 4b zákona o střetu zájmů účastník prokáže předložením čestného prohlášení o neexistenci střetu zájmů, jehož text je součástí zadávací dokumentace.
- 25.6. Dle Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, je zakázáno zadat nebo dále plnit veřejné zakázky
 - a) jakýmkoliv ruským státním příslušníkům, fyzickým či právnickým osobám, subjektům

či orgánům se sídlem v Rusku,

- b) právními osobám, subjektům nebo orgánům, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a), nebo
- c) fyzickým nebo právními osobám, subjektům nebo orgánům jednajícím jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmenech a) nebo b).

Totéž platí pro všechny poddodavatele, dodavatele nebo subjekty, kteří se podílí na plnění veřejné zakázky více než 10 % hodnoty této zakázky, kterými účastník prokazuje kvalifikaci, či s nimi podává společnou nabídku.

Splnění podmínek Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, účastník prokáže předložením čestného prohlášení, jehož text je součástí zadávací dokumentace (Formulář nabídky – Svazek č.2 ZD).

Účastník, který nepředloží požadované čestné prohlášení, nebo u něhož zadavatel zjistí nesplnění omezujících opatření dle výše uvedeného nařízení, bude ze zadávacího řízení vyloučen.

26. Ochrana osobních údajů

- 26.1. V souvislosti se zadávacím řízením získává zadavatel od účastníků zadávacího řízení kontaktní údaje jejich zaměstnanců, případně dalších pověřených osob a dále osobní údaje k prokázání kvalifikace dle požadavků stanovených v zákoně potažmo v této zadávací dokumentaci. Subjekty údajů jsou v tomto případě zaměstnanci dodavatelů či poddodavatelů, jiné kontaktní osoby (např. jednatele), fyzické podnikající osoby v postavení dodavatele či poddodavatele a dále osoby, jejichž prostřednictvím dodavatel prokazuje kvalifikaci.
- 26.2. V souladu s čl. 14 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, obecné nařízení o ochraně osobních údajů (dále jen „Nařízení“), plní tímto zadavatel jakožto příjemce a správce takto získaných osobních údajů svou povinnost informovat tyto subjekty údajů, jak je uvedeno dále.
- 26.3. Zadavatel zpracovává osobní údaje uvedené v nabídkách dodavatelů za účelem zajištění kontaktů mezi zadavatelem a dodavatelem v průběhu zadávacího řízení, dále za účelem provedení hodnocení nabídek a posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení stanovených v zákoně č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v této zadávací dokumentaci. Zadavatel tedy zpracovává osobní údaje na základě čl. 6 odst. 1 písm. c), e) a f) Nařízení. V případě právního titulu dle čl. 6 odst. 1 písm. f) Nařízení spočívá oprávněný zájem zadavatele ve výběru nejvýhodnějšího dodavatele pro plnění veřejné zakázky v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek. V případě vybraného dodavatele zpracovává zadavatel dále taktéž kontaktní osobní údaje za účelem splnění smlouvy. Zadavatel tedy zpracovává osobní údaje taktéž na základě čl. 6 odst. 1 písm. b) Nařízení.
- 26.4. Osobní údaje uvedené v nabídkách účastníků mohou být předány externím členům hodnotící komise, externím poradcům a administrátorům v rámci hodnocení a posouzení splnění podmínek účasti a dále orgánům veřejné moci, zejména ÚOHS, z důvodu kontroly průběhu řízení.
- 26.5. Osobní údaje uvedené v nabídkách a získané v průběhu zadávacího řízení jsou zpracovávány po dobu trvání zadávacího řízení a dále po dobu stanovenou v § 216 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, popř. po dobu nezbytně nutnou pro kontrolu ze strany dotačních orgánů či vyplývajících ze zvláštních právních předpisů. Osobní údaje uváděné ve smlouvě s vybraným dodavatelem jsou zpracovávány po dobu plnění smlouvy a dále po dobu nezbytně nutnou pro vymáhání práv a povinností v souvislosti s touto smlouvou., nejméně po dobu stanovení v § 216 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, popř. po dobu nezbytně nutnou pro kontrolu ze strany dotačních orgánů či vyplývajících ze zvláštních právních předpisů.

- 26.6. Subjekt údajů je oprávněn od zadavatele požadovat přístup ke svým osobním údajům dle čl. 15 Nařízení, jejich opravu dle čl. 16 Nařízení, jejich výmaz dle čl. 17 Nařízení, omezení zpracování dle čl. 18 Nařízení, dále je oprávněn vznést námitky dle čl. 21 Nařízení v případě zpracování založeném na právním titulu dle čl. 6 odst. 1 písm. f) Nařízení, a taktéž právo na přenositelnosti údajů dle čl. 20 Nařízení. Pokud se subjekt údajů domnívá, že zpracováním jeho osobních údajů došlo k porušení Nařízení, může podat stížnost dle čl. 77 Nařízení přímo u Úřadu pro ochranu osobních údajů.
- 26.7. Bližší informace ohledně zpracování osobních údajů jsou dále uvedeny na webových stránkách <http://www.nemvy.cz/gdpr>
- 26.8. Zadavatel jmenoval pověřence pro ochranu osobních údajů, kterého lze kontaktovat
- 26.9. na e-mail: poverenec@nemvy.cz .
- 26.10. Dodavatel je povinen splnit vůči subjektům údajů, jejichž osobní údaje byly předány v souvislosti se zadávacím řízením nebo plněním smlouvy s vybraným dodavatelem, svou informační povinnost dle čl. 13 Nařízení a dále jim sdělit výše uvedené informace poskytované zadavatelem dle čl. 14 Nařízení.

27. Obsah zadávací dokumentace

Zadávací dokumentace obsahuje:

- | | |
|---|-------------|
| • Podmínky zadávacího řízení | Svazek č. 1 |
| • Formulář nabídky | Svazek č. 2 |
| • Obchodní podmínky | Svazek č. 3 |
| • Servisní smlouva | Svazek č. 4 |
| • Soupis prací s výkazem výměr | Svazek č. 5 |
| • Projektová dokumentace | Svazek č. 6 |
| • Technická specifikace dieselařegátu | Svazek č. 7 |
| • Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti | Svazek č. 8 |
| • Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (v případě že budou vydány) | |

Konec: Svazek č. 1 Zadávací dokumentace – Podmínky zadávacího řízení.

FORMULÁŘ NABÍDKY

Veřejná zakázka: „Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA – dodávka a servis“

Účastník doplní formulář pouze v místech příslušných pro doplnění

Účastník:
Zastoupený: IČO:
Sídlo firmy: DIČ:
Telefon: Bankovní spojení:
ID datové schránky: Číslo účtu:
E-mail:

KOMUNIKAČNÍ ADRESA PRO ELEKTRONICKOU KOMUNIKACI MEZI ZADAVATELEM A ÚČASTNÍKEM ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

Adresa elektronické pošty (e-mail)	
Datová schránka ¹	
Upozornění	Doručení písemnosti na uvedenou elektronickou adresu nebo do datové schránky se považuje za doručení účastníkovi zadávacího řízení.

V případě, že nabídku podává více dodavatelů, musí být uvedeny informace o všech dodavatelích včetně doručovací adresy a kontaktní osoby účastníka zadávacího řízení

tímto prohlašuje, že:

- nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k Zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží; je-li dodavatelem právnická osoba, splňuje tento předpoklad tato právnická osoba a zároveň její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu; je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, splňuje tento předpoklad tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele; účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu zahraniční právnické osoby, splňuje tento předpoklad tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu; účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu české právnické osoby, splňují tuto podmínku osoby uvedené v předchozím odstavci a vedoucí pobočky závodu;
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;

¹ Údaj o identifikaci datových schránek účastníka zadávacího řízení je nepovinný. Uvede jej pouze účastník, který má zřízenou datovou schránku a který souhlasí se zasláním informací o zadávacím řízení do svých datových schránek.

- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti;
- e) není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele

Výše uvedené skutečnosti dokládá těmito dokumenty:

- výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k písm. a) výše (§ 74 odst. 1 písm. a) Zákona),
- potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k písm. b) výše (§ 74 odst. 1 písm. b) Zákona),
- písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k písm. b) výše (§ 74 odst. 1 písm. b) Zákona),
- písemného čestného prohlášení ve vztahu k písm. c) výše (§ 74 odst. 1 písm. c) Zákona),
- potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k písm. d) výše (§ 74 odst. 1 písm. d) Zákona),
- výpisem z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k písm. e) výše (§ 74 odst. 1 písm. e) Zákona).

Doklady prokazující základní způsobilost musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

Účastník prohlašuje, že:

splňuje profesní kvalifikaci dle ustanovení § 77 Zákona, což dokládá:

- **výpisem z obchodního rejstříku** nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje,
- **dokladem o oprávnění k podnikání** v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují; takovým dokladem se rozumí zejména výpis ze živnostenského rejstříku s předmětem podnikání „Provádění staveb, jejich změn a odstraňování“, či jeho ekvivalent.

Účastník prohlašuje, že:

splňuje technickou kvalifikaci dle ustanovení § 79 odst. 2 písm. a) Zákona, což dokládá následujícím seznamem významných stavebních prací (*dodavatel je oprávněn doplnit i další referenční zakázky tak, aby splnil požadavky stanovené zadávacími podmínkami*):

Významná stavební práce č. 1: (účastník doplní požadované informace)	
Název zakázky:	
Objednatel:	
Účtované částky za provedené zakázky:	
Stručná charakteristika zakázky (obchodní a typové označení dodávaného diesel agregátů s):	
Cena v Kč bez DPH:	
Doba poskytnutí od — do:	
Kontaktní osoba objednatele — tel., e-mail:	

Významná stavební práce č. 2: (účastník doplní požadované informace)	
Název zakázky:	
Objednatel:	
Účtované částky za provedené zakázky:	
Stručná charakteristika zakázky (obchodní a typové označení dodávaného diesel agregátů s):	
Cena v Kč bez DPH:	
Doba poskytnutí od — do:	
Kontaktní osoba objednatele — tel., e-mail:	

Významná stavební práce č. 3: (účastník doplní požadované informace)	
Název zakázky:	
Objednatel:	
Účtované částky za provedené zakázky:	
Stručná charakteristika zakázky (výkonnostní parametry trafostanice, která byla předmětem zakázky):	
Cena v Kč bez DPH:	
Doba poskytnutí od — do:	
Kontaktní osoba objednatele — tel., e-mail:	

Významná stavební práce č. 4: (účastník doplní požadované informace)	
Název zakázky:	
Objednatel:	
Účtované částky za provedené zakázky:	
Stručná charakteristika zakázky (výkonnostní parametry trafostanice, která byla předmětem zakázky):	
Cena v Kč bez DPH:	
Doba poskytnutí od — do:	
Kontaktní osoba objednatele — tel., e-mail:	

Účastník současně dokládá osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení prací a dodávek výše uvedených (Významná stavební práce č.1 – č.4).

Údaje účastníka zadávacího řízení k hodnotícímu kritériu:

Položka č.	Předmět plnění	CPV	Předpokládaná hodnota dle CPV v Kč bez DPH
1	Stavební práce a pomocné práce	45000000-7 stavební práce	
2	Za dodávku, montáž náhradního zdroje a rekonstrukce trafostanice 22/0,4 kV, 2 x 630 kVA rekonstrukce rozvodny NN vč. příslušenství (dodávka a instalace), včetně: - Plného záručního servisu po dobu 24 měsíců). - Demontáže a ekologická likvidace stávajícího DA.	45317200-4 Elektroinstalační práce pro transformátory 31121000-0 generátorová soustrojí 31122000-7 generátorové jednotky 51111200-5 instalace a montáž generátorů	
Předpokládaná hodnota veřejné zakázky za předmět plnění uvedený pod položkami č. 1 - 2 celkem			
3	Za následný pozáruční servis po dobu 4 roků - pravidelné servisní činnosti (včetně pohotovostní služby).	50532300-6 opravy a údržba generátorů	
Celková výše nabídkové ceny za plnění veřejné zakázky			

Účastník prohlašuje, že:

- akceptuje a je vázán obchodními a veškerými dalšími podmínkami plnění veřejné zakázky uvedenými v zadávacích podmínkách a v případě, že bude vybrán k uzavření smlouvy na veřejnou zakázku, předloží zadavateli odpovídající návrhy smlouvy o dílo a servisní smlouvy.
- Účastník není obchodní společností dle § 4b* zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o střetu zájmů“).
- Neproказuje kvalifikaci prostřednictvím poddodavatele, který je obchodní společností dle § 4b* zákona o střetu zájmů.
(**Znění § 4b zákona o střetu zájmů: „Obchodní společnost, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, se nesmí účastnit zadávacích řízení podle zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek jako účastník nebo poddodavatel, prostřednictvím kterého dodavatel proказuje kvalifikaci. Zadavatel je povinen takovou obchodní společnost vyloučit ze zadávacího řízení. Zadavatel nesmí obchodní společnost uvedené ve větě první zadat veřejnou zakázku malého rozsahu, takové jednání je neplatné.“*
- V návaznosti na Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, účastník:
 - a) není ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - b) není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn některým ze subjektů uvedených v písmeni a),
 - c) není fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b).
- Účastník dále prohlašuje, že splnění výše uvedených podmínek se týká i případných poddodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, kteří se podílí na plnění veřejné zakázky více než 10 % hodnoty této zakázky, kterými účastník proказuje kvalifikaci, či s nimi podává společnou nabídku.
- Veškeré jím výše uvedené údaje odpovídají skutečnosti ke dni podání nabídky, jsou pravdivé a jsou pro účastníka zadávacího řízení závazné pro realizaci předmětu této veřejné zakázky.

Toto prohlášení je projevem vážné, pravé a svobodné vůle účastníka zadávacího řízení a nebylo učiněno v tísni či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojuje osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení svůj vlastnoruční podpis, jak následuje.

V dne

.....

Vlastnoruční podpis osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka předmětného zadávacího řízení

Přílohy:

- výpis z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k písm. a) výše (§ 74 odst. 1 písm. a) Zákona),
- potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k písm. b) výše (§ 74 odst. 1 písm. b) Zákona),
- písemné čestné prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k písm. b) výše (§ 74 odst. 1 písm. b) Zákona),
- písemné čestné prohlášení ve vztahu k písm. c) výše (§ 74 odst. 1 písm. c) Zákona),
- potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k písm. d) výše (§ 74 odst. 1 písm. d) Zákona),
- výpis z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k písm. e) výše (§ 74 odst. 1 písm. e) Zákona),
- doklad o oprávnění k podnikání,
- osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení prací a dodávek výše uvedených (*Významná stavební práce č.1 – č.4*).

Obchodní podmínky nebude dodavatel vyplňovat, ani je nebude v nabídce předkládat. V nabídce dodavatel předloží pouze:

- *vyplněný Soupis prací s výkazem výměr (viz dále), který tvoří přílohu č. 1 obchodních podmínek Svazek č. 5 Zadávací dokumentace.*
- *Vyplněný svazek č. 7 Zadávací dokumentace - Technická specifikace dieselaagregátu, který tvoří přílohu č. 2 obchodních podmínek*








Smlouva o dílo

na zhotovení stavby „Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA – dodávka a servis“

kterou, podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., (občanský zákoník) v platném znění, uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto smluvní strany:

Smluvní strany

Název: **Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace**
Sídlo: Purkyňova 235/36, Nosálovice, 682 01 Vyškov
Zastoupený: JUDr. Zdeňkem Horákem, MBA – ředitelem Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace ve věcech smluvních.
Ing. Pavlem Horáčkem – provozně technickým náměstkem Nemocnice Vyškov příspěvková organizace ve věcech technických
IČO: 00839205
DIČ: CZ00839205
(dále jen „objednatel“)

Název: 
Sídlo: 
Zastoupený: 
IČO: 
DIČ: 
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 

*obchodní společnost, fyzická osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu v ...,
v odd. ..., č. vl.,*
obchodní společnost, fyzická osoba zapsaná v
nebo
fyzická osoba podnikající na základě živnostenského oprávnění vydaného ... č. j.,
nebo (jiné oprávnění fyzické
osoby k podnikání s uvedením údaje o vydavateli oprávnění, datu vydání a případně o číselném
označení tohoto oprávnění)

(dále jen „zhotovitel“)

Kontaktní osoby a spojení na zhotovitele:

Oprávněn jednat ve věcech smluvních:

.....
Telefon:
E-mail:

Oprávněn jednat ve věcech technických:

.....
Telefon:
E-mail:

Hlavní stavbyvedoucí:

.....
Telefon:
E-mail:
Č. autorizačního osvědčení ČKAIT

Kontaktní osoby a spojení na objednatele:

Technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“):

Subjekt vykonávající TDS a jeho identifikační údaje, resp. jména osob vykonávajících TDS a jejich identifikační údaje budou zhotoviteli sděleny v protokolu o předání a převzetí staveniště.

Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“):

Subjekt vykonávající činnost koordinátora BOZP a jeho identifikační údaje, resp. jména osob vykonávajících činnost koordinátora BOZP a jejich identifikační údaje budou zhotoviteli sděleny v protokolu o předání a převzetí staveniště.

Autorský dozor projektanta (dále jen „AD“):

Jména osob vykonávajících TDS, koordinátora BOZP a AD a jejich identifikační údaje budou zhotoviteli sděleny v protokolu o předání a převzetí staveniště.

Rozsah činností TDS, koordinátora BOZP, AD, vyplývá z následujících ujednání této smlouvy.

Žádná z těchto kontaktních osob objednatele nemá oprávnění měnit obsah a rozsah této smlouvy.

I. Význam a účel smlouvy

1. Objednatel je investorem stavby „Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA – dodávka a servis“, (dále jen „stavba“).
2. Účelem této smlouvy je uspokojení potřeb objednatele spočívajících v provedení potřebných prací a dodávek směřujících k realizaci rekonstrukce stávající trafostanice a stávajícího náhradního zdroje tak, aby mohly být užívány jako potřebná technická a technologická zařízení zdravotnického zařízení.

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je rekonstrukce stávající trafostanice a stávajícího náhradního zdroje v areálu Nemocnice Vyškov p.o. (dále též jen „*dílo*“), a to dle dokumentace vyhotovené společností ENERGOPRO s.r.o, Na výhoně 475, 664 52 Sokolnice, IČ: 293

62 776, (dále jen „**projektová dokumentace**“).

2. Předmětem smlouvy je rekonstrukce trafostanice 22/0,4 kV, 2 x 630 kVA a výměnou náhradního zdroje Diesel agregátu (DA) jehož bližší specifikace je uvedena v příloze č.2 této smlouvy, současně je předmětem této smlouvy rekonstrukce rozvodny NN Nemocnice Vyškov. K této rekonstrukci dochází z důvodu technické a morální zestárnutí technologie trafostanice a z důvodu plánované dostavby nového urgentního příjmu a magnetické rezonance. Předmět smlouvy obsahuje:
 - Z rozvodny VN v 2 NP bude vyselektována část odběratele po pole podélného dělení, jsou to pole transformátorů T1 a T2 a pole obchodního měření. Tato část bude přemístěna na nové připravené místo pro budoucí rozvodnu VN v 1 NP, v prostorách stávajícího schodiště. Vstupní část distributora EG.Da.s. tj. pole kabelových přívodů, pole podélného dělení budou dočasně zachovány na původním místě ve stávající rozvodně VN v 2 NP. Distributor souhlasí s novým umístěním jeho nové technologie v nově budované rozvodně VN, ale do doby realizace této rekonstrukce nezvládne projekčně a investičně tuto akci realizovat. Proto do doby realizace změny a umístění technologie distributora EG.D a.s. bude nově rekonstruovaná část rozvodny VN odběratele napájena z původní rozvodny VN z koby č.5 podélného dělení.
 - V trafokomorách budou vyměněny stávající transformátory 630 kVA za transformátory vyššího výkonu 1000 kV A v provedení EC02. Stávající transformátory nebudou schopny zajistit dostatečný výkon pro provoz nemocnice po dostavbě nového urgentního příjmu a magnetické rezonance.
 - Ze stejného důvodu musí být vyměněny hlavní napájecí rozvaděče RH1 a RH2 v rozvodně NN trafostanice. Ve stávajících rozvaděčích nejsou volné vývody pro napájecí kabely nových objektů. Předmětem této smlouvy je i nahrazení stávajícího náhradního zdroje elektrické energie DA za nový, výkonnější stroj, který bude umístěn na volném prostranství vedle stávající rozvodny NN trafostanice. Zadavatel předem upozorňuje na nutnost splnění hygienických limitů hluku v rámci areálu nemocnice.
3. Součástí předmětu smlouvy je i:
 - Doprava předmětu koupě na místo plnění,
 - Likvidace všech demontovaných částí stávající rozvodny a souvisejících technologií.
 - Demontáž a ekologická likvidace stávajícího náhradního zdroje el. energie DA včetně souvisejících prací potřebných stavebních prací pro demontáž a odstranění všech souvisejících technologií v prostoru umístění stávajícího DA.
 - Plný bezplatný záruční servis obsahující veškerý spotřební materiál potřebný pro provoz zařízení po dobu:
 - 24 měsíců na dodané technologické části,
 - 60 měsíců na provedené stavební práce.
 - Pozáruční servis na dodané technologické části v rozsahu dle servisní smlouvy.
 - Zpracování případné revize projektové dokumentace, která je součástí této zadávací dokumentace.
 - Provedení všech potřebných revizí, napěťových zkoušek.
 - Provedení kontrolního měření akreditovanou laboratoří za účelem prověření splnění hygienických limitů hluku stanovených hlukovou studií.

- Vypracování Místního provozního předpisu.
 - Koordinace s distributorem el. EG.D.
 - Zpracování a předání projektové dokumentace skutečného provedení – DSPS.
4. Předmět této smlouvy je blíže specifikován v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy,
5. Součástí zhotovení stavby jsou i následující práce a činnosti:
- a) provedení všech nezbytných průzkumů nutných pro řádnou realizaci stavby;
 - b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení stavby;
 - c) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a nemovitostí nacházejících se v místech dotčených stavbou);
 - d) ostraha staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
 - e) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděné stavbě včetně pořízení protokolů o průběhu zkoušek) – vše ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 digitálním vyhotovení na odpovídajícím nosiči;
 - f) zajištění atestů, dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (i prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění předpisu pozdějších) a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání stavby, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů stavby – vše ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 digitálním vyhotovení na odpovídajícím nosiči;
 - g) zřízení zařízení staveniště a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě;
 - h) odvoz a uložení zeminy a odpadů vzniklých stavbou na skládku včetně úhrady poplatků, doložení dokladů o likvidaci odpadů objednateli;
 - i) uvedení povrchů pozemků dotčených realizací stavby do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.);
 - j) pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovení stavby a její předání objednateli při předání a převzetí Stavby v digitální podobě na odpovídajícím nosiči;
 - k) provedení individuálního vyzkoušení všech prvků a zařízení tvořících předmět plnění, vyhotovení protokolu v českém jazyce ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 digitálním vyhotovení na odpovídajícím nosiči;
 - l) provedení komplexního vyzkoušení všech systémů a zařízení tvořících předmět plnění, včetně stanovení podmínek, za kterých se bude komplexní vyzkoušení provádět, vyhodnocení komplexního vyzkoušení, vyhotovení protokolu v českém jazyce ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 digitálním vyhotovení na odpovídajícím nosiči;
 - m) vypracování manipulačních a provozních řádů pro bezvadné provozování stavby, resp. jeho částí, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu stavby a dokumentaci údržby - vše ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 digitálním vyhotovení na odpovídajícím nosiči;
 - n) provedení zaškolení obsluh objednatele (uživatele) u všech částí předmětu plnění, které zaškolení obsluh vyžadují;
 - o) celkový úklid stavby, staveniště a okolí před předáním a převzetím stavby;
 - p) součástí zhotovení stavby je dále zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“); DSPS bude předána objednateli ve 3 vyhotoveních v listinné podobě a v 1 vyhotovení v digitální podobě na odpovídajícím nosiči, přičemž výkresová část bude

zpracována ve formátu .dwg, textové části budou zpracovány ve formátu .docx či .doc pro MS Word, tabulky ve formátu .xlsx. či .xls pro MS Excel;

- q) poskytnutí majetkových práv k DSPS na celou dobu jejich trvání objednateli bez omezení, zejména práva DSPS dále zpracovat a rozmnožovat;
- r) DSPS bude provedena podle následujících zásad:
- do DPS budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení stavby;
 - části DPS, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny textem „beze změn“;
 - každý výkres DSPS bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a otiskem razítka zhotovitele;
 - u výkresů obsahujících změnu proti DPS bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s AD, TDS, koordinátorem BOZP jejich souhlasné stanovisko, resp. souhlas objednatele této smlouvy;

III. Základní práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje řádně a včas provést na svůj náklad a na své nebezpečí dílo a poskytnout související plnění dle čl. II. odst. 2. smlouvy, a to tak, aby byl zcela naplněn účel smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje při plnění smlouvy postupovat samostatně, přičemž se zavazuje respektovat případné pokyny objednatele.
3. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel též prohlašuje, že se podrobně seznámil s místem plnění a že mu nejsou známy žádné skutečnosti, které by plynulému provádění díla a jeho dokončení a předání ve sjednaném termínu bránily.
4. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění a dále, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou předmětu plnění jakožto i se všemi podklady a garantuje, že bude možné dosáhnout účelu smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení stavby, jestliže zhotovitel mohl nebo měl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
6. Zhotovitel je povinen před zahájením prací na zhotovování stavby dle této smlouvy stavbu pojistit proti všem možným rizikům, zejména proti živlům a krádeži, a to až do výše sjednané ceny stavby dle této smlouvy. Doklady o pojištění je povinen předložit objednateli nejpozději ke dni předání prostoru staveniště stavby. Uvedená pojistná smlouva bude platná a účinná nejméně do okamžiku předání díla. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně za splnění předmětu smlouvy.
7. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění smlouvy bude mít sjednané pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou svou činností s jednorázovým pojistným plněním za jednu pojistnou událost nejméně ve výši hodnoty sjednané ceny předmětu plnění včetně DPH dle této smlouvy. Ověřená kopie dokladu prokazujícího uzavření pojistné smlouvy mezi pojišťovnou a zhotovitelem v postavení pojištěného na pojištění rizik podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději k datu předání a převzetí prostoru staveniště stavby. Uvedená pojistná smlouva bude platná a účinná po celou dobu trvání této smlouvy, jakož i po celou dobu trvání závazků z této smlouvy vyplývajících.
8. Porušení povinnosti zhotovitele dle odst. 6 a 7 tohoto článku se považuje za podstatné porušení smlouvy na straně zhotovitele.

9. Zhotovitel je povinen v místě plnění usměrňovat dopravu svých vozidel a parkování svých vozidel, a to včetně vozidel poddodavatelů, nebo jiných osob podílejících se na realizaci díla tak, aby nedocházelo k parkování, či znemožnění přístupu a příjezdu na nemovitosti patřící Nemocnici Vyškov.
10. Zhotovitel je povinen realizovat všechny práce na díle tak, aby za žádných okolností nenarušovaly noční klid od 20:00 h do 7:00 h příštího dne, a to s ohledem na provoz Nemocnice Vyškov.
11. Zhotovitel je povinen v dostatečném předstihu projednat se zástupci objednatele případné požadavky na nezbytnou odstávku jakýchkoliv zařízení a prostor, které by mohli mít vliv na provoz Nemocnice Vyškov.
12. Zhotovitel je dále povinen zabezpečit:
 - a) Pojištění všech svých osob pohybujících se po staveništi proti úrazu.
 - b) Smluvní závazek poddodavatelů, že budou mít sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jejich činností při realizaci poddodávky s pojistným plnění alespoň ve sjednané ceně poddodávky.
 - c) Vymáhání plnění závazků poddodavatelů.
13. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel.
14. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně stavby dle této smlouvy.
15. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla trvalou fyzickou přítomnost stavbyvedoucího při provádění stavebních prací, případně jeho zástupce, na staveništi.
16. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo prostřednictvím náležitě kvalifikovaných a odborně způsobilých osob.
17. Zhotovitel je oprávněn pověřit plněním částí předmětu smlouvy třetí osobu, poddodavatele. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by předmět smlouvy plnil sám. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky.
18. Zhotovitel je povinen kdykoli v průběhu plnění smlouvy na žádost objednatele předložit kompletní seznam částí plnění plněných prostřednictvím poddodavatelů včetně identifikace těchto poddodavatelů.
19. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem k nahlédnutí.

IV. Základní práva a povinnosti objednatele

1. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění předmětu smlouvy převzít a za takto převzaté plnění předmětu smlouvy zaplatit cenu dohodnutou ve výši a za podmínek dle této smlouvy:
 - a) plnění předmětu smlouvy se považuje za řádně dokončené, nevykazuje-li žádná z jeho částí vady, vyjma vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje;
 - b) plnění předmětu smlouvy se považuje za převzaté, bylo-li plnění předmětu smlouvy zhotovitelem předáno a objednatelem převzato jako celek v souladu s touto smlouvou.

2. Objednatel se zavazuje vystavit zhotoviteli pro zařízení záležitostí dle této smlouvy písemnou plnou moc.
3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli na základě předávacího protokolu projektovou dokumentaci stavby a kopie územních rozhodnutí a stavebních povolení v listinné/elektronické podobě, nejpozději do 5 pracovních dnů od platnosti a účinnosti této smlouvy.
4. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli veškerou možnou součinnost pro zdárné provedení stavby, zejména bezodkladně reagovat na dotazy zhotovitele k nejasnostem plynoucím z realizace stavby tak, aby jednotlivá rozhodnutí objednatele neměla za následek prodlevy v harmonogramu plnění stavby.
5. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech, v souvislosti s pojistnými událostmi.
6. Kontaktní osoby objednatele, tj. TDS, AD, koordinátor BOZP jsou oprávněny za objednatele kdykoliv kontrolovat provádění stavby. Výkon činnosti těchto osob nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné provádění díla a plnění všech povinností dle smlouvy ani odpovědnosti za případné vady a nedodělky díla.
7. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí stavbu v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a stavbu prováděl řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě poskytnuté mu k tomu objednatelem, je možné tento stav považovat za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat TDS, AD ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen výzvu učinit nejméně tři dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Za písemnou výzvu dle tohoto bodu se považuje i zápis z kontrolního dne.
9. Pokud se TDS, AD ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Před jejich zakrytím je povinen pořídit jejich podrobnou fotodokumentaci a předat ji TDS 1x v listinné podobě a 1x v digitální podobě na odpovídajícím nosiči na následujícím kontrolním dnu. O předání bude učiněn zápis do stavebního deníku. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel. Tento odstavec smlouvy se obdobně vztahuje na případ, kdy objednatel vydá zhotoviteli pokyn k vykonání zvláštních zkoušek jakékoliv části stavby z důvodů podezření, že tato část stavby neodpovídá této smlouvě nebo projektové dokumentaci.
10. TDS je oprávněn zastupovat objednatele ve vztahu k zhotoviteli při řešení technických otázek v souvislosti s realizací stavby dle této smlouvy během celé doby provádění stavby až do jeho zhotovení včetně všech úprav nebo náprav vad stavby v souladu s ustanoveními této smlouvy o odpovědnosti zhotovitele za vady a až do doby podpisu protokolu o předání a převzetí stavby, ze kterého bude zřejmé, že stavba nemá žádné vady a nedodělky, vyjma vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
11. TDS je oprávněn za objednatele vydávat zhotoviteli pokyny a příkazy vztahující se k provádění stavebních prací ke zhotovení stavby dle této smlouvy. TDS je oprávněn vydat za objednatele zhotoviteli ústní pokyn, tento musí být v případě pokynů ke zhotovování stavby z jeho strany neprodleně potvrzen písemným záznamem do stavebního deníku.
12. TDS bude za objednatele dohlížet na jakostní a množství soulad zhotovované stavby včetně souladu tvarového, materiálového a technologického řešení s projektovou dokumentací,

kontrolovat provádění veškerých činností souvisejících s plněním stavby, svým podpisem potvrzovat objem a kvalitu provedených činností ve stavebním deníku a v soupisu provedených prací za kalendářní měsíc, který následně slouží jako podklad pro vystavení daňového dokladu (faktury).

13. TDS je oprávněn požadovat odstranění a náhradu materiálů a prací, které nejsou v souladu s projektovou dokumentací a se smlouvou, popřípadě je oprávněn dát zhotoviteli za objednatele pokyn k zastavení takových prací a dodávek.

14. TDS je dále oprávněn:

- a) předběžně projednávat návrhy změn stavby;
- b) upozornit zhotovitele na nesoulad prováděných stavebních prací s platnými normami nebo jinými předpisy;
- c) pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného porušování platných norem a předpisů ze strany zhotovitele.

15. AD je oprávněn:

- a) provádět trvalý dohled nad realizací stavby v souladu s projektovou dokumentací;
- b) upozornit zhotovitele na nesoulad prováděných stavebních prací s projektovou dokumentací, platnými normami nebo jinými předpisy;
- c) požadovat odstranění a náhradu materiálů a prací, které nejsou v souladu s projektovou dokumentací;
- d) odmítnout práci či dodávku zhotovitele, která nebude odpovídat projektovou dokumentací;
- e) předběžně projednávat podstatné změny stavby.

16. Koordinátor BOZP je oprávněn:

- a) provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů;
- b) provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající z nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi;
- c) upozornit zhotovitele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;
- d) požadovat po zhotoviteli provádění stavebních prací v souladu s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;
- e) pozastavit provádění stavebních prací z důvodu závažného porušování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

V. Termíny plnění

1. Dílo bude realizováno v těchto termínech:

- 1.1. Plnění předmětu díla a práce na stavbě zahájí vybraný dodavatel nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předání a převzetí staveniště stavby.

- 1.2. Staveniště bude zhotoviteli předáno do 5 dnů ode dne písemné výzvy objednatele doručené zhotoviteli ve věci zahájení plnění předmětu díla.
- 1.3. Plnění předmětné díla bude ukončeno nejpozději do 6-ti měsíců ode dne předání a převzetí staveniště.
2. Pokud zhotovitel práce na stavbě nezahájí ani ve lhůtě 15 dnů ode dne, kdy měl tyto práce zahájit podle předchozího odstavce, bude tato skutečnost považována za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele.
3. Zhotovitel se zavazuje provádět práce v souladu s Harmonogramem realizace stavby (dále jen „Harmonogram“) písemně odsouhlaseným objednatelem.
4. Harmonogram začíná termínem předání a převzetí prostoru staveniště a končí termínem předání a převzetí stavby jako součásti plnění předmětu smlouvy.
5. Dospěje-li v průběhu provádění stavby objednatel nebo TDS k závěru, že skutečný postup prací na stavbě neodpovídá schválenému Harmonogramu, vyzve zhotovitele, aby předložil návrh aktualizovaného Harmonogramu, zajišťující dokončení stavby v dohodnutých termínech. Zhotovitel je povinen takové výzvě neprodleně vyhovět.
6. Zhotovitel je povinen mít k dispozici a na žádost objednatele nebo TDS předložit popis technologických postupů a technických metod, kterých hodlá užít při provádění stavby, a to vždy před zahájením příslušných prací na stavbě, ke kterým se požadovaný technologický postup vztahuje. Technologický postup musí být předložen v takové formě a podrobnostech, kterou si objednatel nebo TDS výslovně vyžádá, a to bez vlivu na změnu termínu a ceny stavby.
7. Stavba se považuje za dokončenou úplným splněním všech prací, činností a dodávek nezbytných ke zhotovení stavby způsobilé k bezpečnému užívání.
8. Stavba způsobilá k bezpečnému užívání se považuje za připravenou k předání a převzetí po odstranění případných vad a nedodělků a po úplném vyklizení staveniště zhotovitelem.
9. Součástí dokončené stavby musí být veškeré doklady stanovené touto smlouvou a závazná stanoviska.
10. V takto sjednaném termínu pro dokončení a předání stavby je zohledněno též riziko zahájení a realizace stavby v klimaticky nepříznivém období, což znamená, že zhotovitel není oprávněn požadovat prodloužení termínu dokončení stavby kvůli přerušení prací na zhotovování stavby z důvodu klimaticky nepříznivého období. Za klimaticky nepříznivé období se považují dny, kdy s ohledem na technické normy a pokyny výrobců stavebních prvků a materiálů užitých k realizaci stavby dle této smlouvy nelze kvůli klimatickým a povětrnostním podmínkám s těmito stavebními materiály a prvky pracovat.
11. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na stavbě i před sjednaným termínem dokončení stavby. Zhotovitel dle ujednání této smlouvy písemně oznámí objednateli, že stavba je dokončena. Objednatel je na základě písemného oznámení zhotovitele povinen zahájit a vést řízení a dříve řádně dokončenou stavbu převzít.
12. Prodloužení zhotovitele oproti termínům stanoveným v odst. 10 delší než 15 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

VI. Cena

1. **Cena za poskytnutí celého plnění zhotovitele dle této smlouvy se sjednává na částku, - Kč bez DPH.**

Sazba DPH Cena DPH

Cena za poskytnutí celého plnění zhotovitele dle této smlouvy se sjednává na částku,- Kč včetně DPH.

2. Pro obsah a rozsah sjednané ceny za zhotovení stavby dle této smlouvy je rozhodující rozsah stavby vycházející z textových a výkresových částí projektové dokumentace, z oceněného Soupisu a ze smlouvy.
3. Sjednaná cena za poskytnutí celého plnění zhotovitelem obsahuje veškeré náklady zhotovitele na práce a dodávky (vč. nákladů na případné správní poplatky a vč. nákladů na případné poplatky vzniklé v souvislosti s oznámením zahájení zemních prací dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů) nezbytné k řádnému a včasnému zhotovení stavby dle této smlouvy a přiměřený zisk.
4. Sjednaná cena za poskytnutí celého plnění zhotovitelem obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu dokončení a předání a převzetí stavby sjednaného ve smlouvě.
5. Sjednaná cena za poskytnutí celého plnění zhotovitelem může být změněna pouze dohodou smluvních stran za níže uvedených podmínek.
6. Změna sjednané ceny je možná pouze:
 - a) pokud se objednatel se zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek než těch, které byly předmětem projektové dokumentace nebo na vyloučení některých prací nebo dodávek z předmětu plnění;
 - b) pokud se objednatel se zhotovitelem dohodnou na jiné kvalitě nebo druhu dodávek spojených s realizací stavby dle této smlouvy než té, která byla určena projektovou dokumentací stavby.
7. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel sám povinen provést výpočet změny sjednané ceny a předložit požadavek na změnu sjednané ceny objednateli k odsouhlasení.
8. Písemné oznámení nezakládá právo zhotovitele na jednostranné zvýšení sjednané ceny, vyjma případů výše vyjmenovaných. Jednání o zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou a podmínek vyplývajících z příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, resp. právního předpisu upravujícího zadávání veřejných zakázek účinného v době zahájení úkonů ke sjednání příslušné změny smlouvy.
9. Dodatečnými stavebními pracemi se rozumí práce nepředpokládané textovou a výkresovou částí projektové dokumentace, oceněným Soupisem a smlouvou, jejichž potřeba vznikla v průběhu realizace stavby dle této smlouvy a které rozšiřují rozsah předmětu plnění včetně finančního objemu stavby, sjednaného touto smlouvou. Dodatečné stavební práce lze provést pouze na základě nové úpravy smluvních vztahů mezi zhotovitelem a objednatelem v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. V případě, kdy v průběhu realizace stavby zjistí potřebu dodatečných stavebních prací zhotovitel, je povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu oznámit objednateli.
10. Způsob ocenění dodatečných stavebních prací:
 - a) na základě písemného soupisu dodatečných stavebních prací doplní zhotovitel jednotkové ceny v souladu s položkovými cenami podle oceněného Soupisu nebo podle dohody smluvních stran na základě aktuálního Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností RTS, a. s., IČ: 255 33 843, se sídlem v Brně, Lazaretní 13, PSČ 615 00;
 - b) vynásobením položkových cen a množství potřebných měrných jednotek prací označených jako dodatečné stavební práce bude stanovena cena potřebných dodatečných stavebních prací;

- c) k ceně dodatečných stavebních prací bude dopočtena odpovídající daň z přidané hodnoty, podle předpisů účinných v době předpokládaného uskutečnění zdanitelného plnění.
11. Objednatel se zavazuje, že se k oznámení zhotovitele o potřebě dodatečných stavebních prací vyjádří nejpozději do 10 dnů ode dne předložení oznámení zhotovitele.
 12. Méněpracemi se rozumí práce předpokládané textovou a výkresovou částí projektové dokumentace, oceněným Soupisem a smlouvou, jejichž potřeba se v průběhu realizace stavby ukázala jako nadbytečná a které zužují rozsah stavby, včetně rozsahu finančního objemu stavby, sjednaný touto smlouvou. V důsledku výskytu méněprací má objednatel vůči zhotoviteli právo na poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny stavby. Výše slevy bude určena obdobným způsobem, jako v případě ocenění dodatečných stavebních prací. V případě, kdy v průběhu realizace stavby zjistí potřebu méněprací zhotovitel, je povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu oznámit objednateli.
 13. O změně rozsahu stavby a změně sjednané ceny stavby se obě strany zavazují uzavřít písemnou dohodu odpovídající způsobem svého uzavření příslušným ustanovením zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, resp. právního předpisu upravujícího zadávání veřejných zakázek účinného v době zahájení úkonů ke sjednání příslušné změny smlouvy, a to ve formě dodatku k této smlouvě. K jiným změnám rozsahu předmětu plnění a sjednané ceny nelze přihlížet.
 14. V případě sporu o oprávněnosti požadavku na potřebu dodatečných stavebních prací nebo o rozsah snížení sjednaných cen, případně v případě sporu o vznik nároku na snížení sjednaných cen požádá objednatel o posudek soudního znalce z oboru ekonomika staveb. Příslušný soudní znalec bude vybrán losem za účasti zástupců obou smluvních stran ze seznamu soudních znalců v oboru ekonomika staveb vedeného u Krajského soudu v Brně. Pokud jde o oprávněnost požadavku na potřebu provedení dodatečných stavebních prací a na snížení sjednaných cen případně o spor o vznik nároku na snížení sjednaných cen, zavazují se obě smluvní strany závěry takto ustaveného znalce akceptovat. Náklady na úhradu výdajů spojených s posudkem vybraného soudního znalce nese každá smluvní strany ve výši 50 %.

VII. Platební podmínky

1. Cena za stavbu bude hrazena v **měsíčních splátkách** v průběhu celé doby zhotovování stavby na základě měsíčních faktur – daňových dokladů. Měsíční fakturou lze vyúčtovat skutečně zhotovenou část stavby v příslušném měsíci. Součástí faktury – daňového dokladu bude soupis provedených prací v příslušném měsíci. Soupis provedených prací musí být oceněný podle jednotkových cen vyplývajících z oceněného Soupisu, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Soupis provedených prací musí být odsouhlasen a potvrzen TDS a objednatelem (zástupcem objednatele).
2. Zhotovitel předkládá soupis provedených prací před vystavením příslušné faktury TDS a objednateli (zástupci objednatele) k odsouhlasení ve třech vyhotoveních, a to vždy nejpozději do 3. pracovního dne měsíce následujícího po měsíci, za něž se soupis vystavuje. Objednatel neposkytuje zhotoviteli žádné zálohy.
3. V soupisu provedených prací bude uvedeno:
 - a) počet měrných jednotek prací a dodávek realizovaných ke zhotovení stavby dle této smlouvy zhotovitelem v měsíci, k jehož vyúčtování bude soupis provedených prací sloužit jako podklad;
 - b) počet měrných jednotek provedených od zahájení prací na stavbě do konce posledního předcházejícího fakturovaného období;
 - c) počet měrných jednotek, které zbývá realizovat k dokončení prací na stavbě;

- d) celková cena stavby, od které budou odečteny veškeré fakturované částky s uvedením čísla faktur uplatněné ke dni vystavení dané faktury;
 - e) částky v soupisu provedených prací musí číselně korespondovat s oceněným Soupisem;
 - f) otisk razítka a podpis oprávněné osoby zhotovitele.
4. TDS je povinen se k tomuto soupisu provedených prací vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. TDS může za objednatele uplatnit případné námitky k množství provedených prací, druhu provedených prací, kvalitě provedených prací a formálním náležitostem soupisu. Odsouhlasený soupis provedených prací opatří TDS svým podpisem a otiskem razítka. Následně je zhotovitel oprávněn vystavit měsíční fakturu.
 5. Měsíční fakturu s odsouhlaseným soupisem provedených prací zhotovitel doručí objednateli ve dvou vyhotoveních.
 6. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli částku odpovídající maximálně 90 % hodnoty sjednané ceny a to na základě pravidelných měsíčních faktur realizovaných na základě odsouhlaseného soupisu provedených prací. Zbývající část sjednané ceny bude objednatelem uhrazena na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem po předání a převzetí plnění předmětu smlouvy objednateli podle pravidel sjednaných v této smlouvě.
 7. Překročí-li celková částka měsíčních plateb účtovaná zhotovitelem hodnotu 90 % ze sjednané ceny stavby, je objednatel oprávněn odepřít poskytnutí další platby za provádění prací ke zhotovení stavby. V případě, že část hodnoty vystavené faktury bude ještě pod hranicí výše sjednaného limitu, je objednatel povinen uhradit pouze tuto část sjednané ceny za zhotovení stavby, zbytek hodnoty této faktury bude objednatelem uhrazen.
 8. Objednatel prohlašuje, že plnění přijatá na základě této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty. Vzhledem k tomu, že objednatel není u plnění přijatých na základě této smlouvy v postavení osoby povinné k dani (§ 5 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů), neuplatní se v návaznosti na „Informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH“ uveřejněnou dne 9. 11. 2011 na stránkách Ministerstva financí při fakturaci režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e.
 9. Zhotovitel prohlašuje, že:
 - nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy (dále jen „daň“),
 - mu nejsou známy skutečnosti nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
 - nezkrátí daň nebo nevyláká daňovou výhodu.
 10. Objednatel je povinen uhradit faktury vystavené zhotovitelem při realizaci stavby dle této smlouvy a podle podmínek v této smlouvě sjednaných nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.
 11. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury, ale tato úhrada bude provedena po termínu, který je na přijaté faktuře uveden jako datum splatnosti.
 12. Za doručení faktury se považuje den předání faktury do poštovní evidence objednatele.
 13. Prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší jak 90 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
 14. Objednatel může uhradit fakturu před lhůtou splatnosti.

15. Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a musí obsahovat zejména tyto náležitosti:

- označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo,
- identifikační údaje objednatele včetně DIČ,
- identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ,
- popis obsahu účetního dokladu,
- datum vystavení,
- datum uskutečnění zdanitelného plnění, přičemž dnem uskutečnění zdanitelného plnění se rozumí poslední den kalendářního měsíce, za který je faktura vystavena,
- výši ceny bez daně celkem,
- sazbu daně,
- výši daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů,
- cenu celkem včetně daně,
- podpis odpovědné osoby zhotovitele,
- název stavby,
- název a číslo stavebního objektu, resp. provozního souboru,
- kód a název rozpočtové položky projektu,
- přílohu – Soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu a odsouhlasený TDS.

16. V souvislosti s reprodukcí majetku (viz např. Vyhláška č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro některé vybrané účetní jednotky) budou položky rozčleněné dle příslušnosti k jednotlivým objektům dále rozděleny (zatříděny) na položky spadající do kategorie TECHNICKÉ ZHODNOCENÍ (popř. OPRAVY), DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK a DLOUHODOBÝ DROBNÝ HMOTNÝ MAJETEK. Cena za rozdělení (zatřídění) fakturovaných položek do kategorie TECHNICKÉ ZHODNOCENÍ (popř. OPRAVY), DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK a DLOUHODOBÝ DROBNÝ HMOTNÝ MAJETEK, je součástí celkové ceny za splnění předmětu smlouvy a je v plném rozsahu zahrnuta do položky uvedené v části Vedlejší rozpočtové náklady Soupisu.

17. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Uvedené se vztahuje i na nesprávné cenové, množství nebo kvalitativní údaje v soupisu provedených prací odsouhlaseném TDS. Oprávněným vrácením daňového dokladu – faktury, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti ne kratší než 15 dnů. V případě vrácení faktury v souladu s oprávněním objednatele podle tohoto odstavce není objednatel v prodlení.

18. Peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z bankovního účtu objednatele. Jestliže dojde z důvodů na straně banky k prodlení s proveditelnou platbou faktury, není objednatel po tuto dobu v prodlení se zaplacením příslušné částky.

VIII. Staveniště

1. Prostory staveniště se objednatel zavazuje předat zhotoviteli v termínech stanovených v čl. V.
2. O předání a převzetí prostoru staveniště vyhotoví zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Předáním staveniště přechází na zhotovitele nebezpečí vzniku škody na staveništi a jeho zařízení.
3. Není-li řečeno v této smlouvě jinak, označují se pojmem „staveniště“ všechny části prostoru staveniště v průběhu provádění stavby.

4. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním stavby a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění stavby nedošlo k jejich poškození.
5. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
6. Zhotovitel vybuduje zařízení staveniště dle zásad organizace výstavby (dále jen „ZOV“), které jsou součástí projektové dokumentace. Případné odchylky proti ZOV v nezbytném rozsahu zhotovitel neprodleně písemně sdělí TDS, AD doloží je nákresem s vyznačením rozdílů objednateli.
7. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s ZOV. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně stavby.
8. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel rozvod médií potřebných ke zhotovení stavby na staveništi a jejich připojení na odběrná místa. Odběrná místa budou specifikována v protokolu o předání a převzetí staveniště.
9. Zhotovitel je povinen v souladu s podmínkami dodavatelů zabezpečit samostatná měřící místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto energie uhradit objednateli nebo dodavatelům energií.
10. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli a osobám vykonávajícím funkci TDS, AD a koordinátora BOZP provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkcí při provádění stavby.
11. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním stavebních prací na stavbě dle této smlouvy a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy upravující provádění stavby dle této smlouvy.
12. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení či jakémukoli jinému omezení funkčnosti staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem či provozovatelem těchto sítí.
13. Zhotovitel zajistí střežení staveniště, jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení po celou dobu zhotovování stavby dle této smlouvy. Způsob zabezpečení staveniště je zhotovitel povinen předem projednat s objednatelem a zohlednit jeho požadavky a připomínky.
14. Zhotovitel není oprávněn, pokud se strany nedohodnou jinak, využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
15. Zhotovitel je výlučně zodpovědný za bezpečnost práce při provádění stavby podle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Dále je zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými předpisy budou dodržovány. Zhotovitel je pro tento účel povinen dodržovat podmínky citovaných právních předpisů a dále zejména (nikoliv však pouze):
 - a) Učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně osob užívajících budovy a prostory areálu a všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, k ochraně staveniště samého a k ochraně prováděné stavby. Zhotovitel je rovněž povinen udržovat staveniště i nedokončenou stavbu v takovém stavu, aby bylo nebezpečí hrozící všem občanům a osobám pohybujícím se na staveništi nebo v jeho blízkosti odstraněno.
 - b) Zabezpečit a udržovat na vlastní náklad veškerá světla, ostrahu, oplocení, varovné tabulky a dozor v době a na místech, kde je to nezbytně nutné nebo kde je to požadováno TDS, příslušnými předpisy nebo příslušným oprávněným orgánem veřejné správy pro bezpečnost osob, stavby nebo zachování veřejného pořádku.

- c) Učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí, a to jak přímo na staveništi, tak i mimo ně v rozsahu, který účinně zamezí poškození nebo ohrožení zdraví nebo života občanů a majetku imisemi, hlukem nebo jiným způsobem v příčinné souvislosti s prováděním stavby.
 - d) Vlivem činnosti zhotovitele nesmí dojít ke škodám na objektech a inženýrských sítích. Případné vzniklé škody hradí zhotovitel.
 - e) V případě, že zhotovitel bude používat stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. Případné vzniklé škody hradí zhotovitel.
16. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření včetně dodržování pravidel požární ochrany staveniště i prováděné stavby, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými právními předpisy.
 17. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na stavbě vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.
 18. Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů podílejících se na provádění stavebních prací k realizaci předmětu plnění dle této smlouvy.
 19. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a ochrannými pomůckami na ochranu osob před riziky vyplývajícími z provozu.
 20. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění stavby nebo při činnostech souvisejících s prováděním stavby, je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
 21. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění stavby vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
 22. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště dostatečným množstvím a druhem hasících prostředků.
 23. Zhotovitel je povinen do 15 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí staveniště vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby, tyto předložit k vyjádření objednateli a je povinen je viditelně umístit na staveništi. Případné připomínky objednatel je povinen v uvedených rádech a směrnících zohlednit.
 24. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi a v jeho okolí pořádek. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel.
 25. Zhotovitel při provádění stavebních prací k realizaci stavby dle této smlouvy provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů dotýkajících se vlivu stavby na životní prostředí.
 26. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti při plnění smlouvy a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti při provádění stavby nebo stavební materiál nebyl v rozporu s právními předpisy umísťován mimo staveniště.
 27. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději v termínu podle čl. V odst. 1.bod č.1.2 této smlouvy.

28. Zhotovitel vyhotoví protokol o vyklizení staveniště, který podepíše TDS a zástupci smluvních stran.

IX. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deníky v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění prováděcích předpisů, a jeho prováděcím právním předpisem, tj. vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zápisy do stavebních deníků se provádí v originále a alespoň ve dvou kopiích. Originály zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli po dokončení stavby. Nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak, obdrží jednu kopii osoba vykonávající funkci TDS a druhou kopii obdrží zhotovitel.
3. V případě neočekávaných událostí nebo okolností, které mají zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebních deníků.
4. TDS je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebních denících učiněných zhotovitelem nejpozději do dvou pracovních dnů ode dne provedení zápisu. Svoje připomínky uvede TDS do stavebních deníků písemně. V případě souhlasu se zápisem uzavře předmětný den svým podpisem.
5. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebních deníků TDS, případně osoba vykonávající funkci koordinátora BOZP a AD, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do dvou pracovních dnů ode dne, kdy byl tento zápis do stavebních deníků proveden, jinak se má za to, že s obsahem tohoto zápisu souhlasí.
6. Stavební deníky musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupné oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
7. Povinnost archivovat stavební deníky po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačních souhlasů nebo ode dne odstoupení jedné smluvní strany od této smlouvy má objednatel.
8. Zápisy ve stavebních denících se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro jednání o případných dodatcích a změnách této smlouvy.

X. Provádění stavby

1. Zhotovitel se zavazuje provést stavbu dle této smlouvy v souladu s aktuálními právními a technickými normami platnými na území České republiky v době provádění stavby dle této smlouvy, zejména normami ČSN.
2. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami, atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.
3. Věci, které jsou potřebné k provedení stavby je povinen opatřit zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
4. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění stavby nepoužije materiály, o kterých je v době jejich užití známo, že jejich užití je v rozporu s právními a technickými normami nebo obecně známými poznatky v oblasti vlivů stavebních materiálů na lidský organismus. Pokud tak zhotovitel učiní, je

povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci stavby nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li tato pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

5. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění stavby veškeré podmínky a připomínky vyplývající z pravomocných stavebních povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, je zhotovitel povinen uhradit objednateli tuto škodu v plném rozsahu.
6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelé splňující příslušnou kvalifikaci k provádění těchto prací. Doklad o kvalifikaci těchto pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
7. Zhotovitel je oprávněn provést změnu v osobě hlavního stavbyvedoucího, která je uvedena ve smlouvě a kterou zhotovitel prokazoval kvalifikace v zadávacím řízení. Navrhovaný nový hlavní stavbyvedoucí musí mít minimálně stejnou kvalifikaci, jakou nahrazovaný hlavní stavbyvedoucí prokázal v zadávacím řízení.
8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu odstranit škodlivé následky svého protiprávního jednání uvedením v předešlý stav, a není-li to možné, tak je povinen vzniklou škodu nahradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
9. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj stavbu provádějí. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění stavby.
10. Jestliže zhotovitel při provádění prací na zhotovení stavby dle této smlouvy narazí na archeologické nálezy nebo nálezy nebezpečných předmětů (munice, chemické látky atp.), je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od zhotovitele takovouto informaci obdržel.
11. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části stavby třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by předmětnou část stavby prováděl sám.
12. Pro účely kontroly průběhu provádění prací ke zhotovení stavby organizuje TDS pravidelné kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1 x za týden.
13. Kontrolních dnů se účastní zástupci objednatele, TDS, koordinátor BOZP, AD a zástupci zhotovitele, příp. poddodavatelé, provozovatelé sítí a další objednatelem přizvané osoby.
14. Vedením kontrolních dnů je za objednatele pověřena osoba vykonávající funkci TDS.
15. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu stavebních prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty TDS, koordinátora BOZP a AD a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
16. TDS pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá v kopii všem osobám zúčastněným na kontrolním dni.
17. Stavební práce budou probíhat za běžného provozu budovy „C“

XI. Kontroly, zkoušky a revize

1. TDS je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu je oprávněn požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu je TDS oprávněn vydat zhotoviteli pokyn k pozastavení provádění stavebních prací.
2. Bude-li stavba muset projít ke splnění podmínek projektové dokumentace zvláštními zkouškami, kontrolami nebo schvalováním, zavazuje se zhotovitel na vlastní náklady tyto zkoušky, kontroly a schvalování zajistit a alespoň 5 dnů před jejich konáním vyzvat kontaktní osoby objednatele k účasti, včetně sdělení místa a doby jejich konání.

XII. Předání a převzetí stavby

1. Předání a převzetí stavby probíhá jako řízení. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, že stavba je dokončena nejpozději 14 kalendářních dnů před sjednaným termínem dokončení stavby dle čl. V odst. 1. bod č.1.2 této smlouvy.
2. Plnění předmětu smlouvy se považuje za předané a převzaté, pokud objednatel po vyklizení staveniště převezme od zhotovitele dokončenou stavbu bez vad a nedodělků včetně všech dokladů, závazných stanovisek, dokumentací skutečného provedení stavby.
3. Místem předání a převzetí předmětu plnění smlouvy je místo provádění zhotovení stavby.
4. Objednatel je povinen k předání a převzetí předmětu plnění smlouvy přizvat osoby vykonávající funkci AD.
5. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí předmětu plnění smlouvy i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. znalce, zástupce poddodavatelů apod.).
6. Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího řízení zejména pravomocná stavební povolení včetně všech případných změn a doplňků. Tyto doklady slouží při předávacím řízení ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.
7. Objednatel je oprávněn při předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést.
8. V průběhu předávacího řízení bude TDS pořizovat průběžný zápis s identifikací vad a nedodělků, pokud budou v průběhu předávacího řízení shledány. V zápise budou uvedeny termíny pro odstranění těchto vad a nedodělků.
9. Kontrola odstranění vad a nedodělků bude provedena dle sjednaných termínů a výsledek TDS zaznamená do zápisu. V případě, že nebudou veškeré vady a nedodělky odstraněny, bude opakován postup dle předchozího a tohoto odstavce do doby, než k jejich odstranění dojde. Zápis bude použit jako podklad pro zpracování protokolu o předání a převzetí předmětu plnění smlouvy.
10. Po odstranění veškerých vad a nedodělků zjištěných v rámci předávacího řízení a zaznamenaných TDS v zápise vyklidí zhotovitel staveniště. Následně provede objednatel závěrečnou kontrolu vyklizení staveniště a pokud je staveniště úplně vyklizeno, podepíše osoby oprávněné jednat za nebo jménem objednatele a zhotovitele bez zbytečných odkladů protokol o předání a převzetí předmětu plnění smlouvy vyhotovený objednatelem. Podpisem protokolu o předání a převzetí předmětu plnění smlouvy je předávací řízení ukončeno a plnění předmětu smlouvy je mezi zhotovitelem a objednatelem předáno a převzato.
11. Protokol o předání a převzetí předmětu plnění musí obsahovat:
 - údaje o zhotoviteli, poddodavatelích zhotovitele, objednateli

- popis předmětu plnění smlouvy, která je předmětem předání a převzetí
- seznam předávaných dokladů a dokumentace
- soupis nákladů na stavbu
- prohlášení objednatele, zda stavbu přijímá
- termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta stavby.

12. Zhotovitel je povinen připravit a doložit v průběhu předávacího řízení objednateli prostřednictvím ke zpracování protokolu o předání a převzetí předmětu plnění smlouvy zejména tyto doklady:

- 3 vyhotovení projektových dokumentací skutečného provedení stavby,
- kladná písemná závazná stanoviska; dotčených orgánů a organizací,
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- zápisy a výsledky předepsaných měření (radon, CO apod.),
- zápisy a výsledky o vyzkoušení montovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby apod.),
- zápis o komplexním vyzkoušení stavby,
- zápisy a výsledky o ověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- seznam strojů a zařízení, které jsou součástí stavby, jejich dokumentaci, certifikáty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
- stavební deníky,
- doklady o zhotovitelem provedených průzkumech,
- manipulační řády, provozní řády, návody k obsluze, návod na provoz a údržbu stavby,
- doklady o likvidaci odpadů,
- fotodokumentaci,
- doklady o zaškolení obsluh,
- průkazy energetické náročnosti budovy.

13. Nedoloží-li zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se plnění předmětu smlouvy za dokončené a způsobilé k předání.

XIII. Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů

1. Zhotovitel se zavazuje k provádění plného bezplatného záručního servisu minimálně po dobu 2 let, provádění bezplatných preventivních prohlídek (BTK), vše v rámci záruční doby. Pokud budou v záruční době předepsány i jiné kontroly, měření, kalibrace či validace budou rovněž provedeny zdarma.
2. Zhotovitel se zavazuje k předání Plánu pravidelné roční servisní činnosti objednateli a to nejpozději 3 pracovní dny přede dnem, kdy bude předmětné dílo připraveno k odevzdání objednateli.
3. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli i pozáruční servis díla, a to na základě podmínek uvedených v samostatné smlouvě na pozáruční servis. Zhotovitel se zavazuje, že zabezpečí provádění pozáručního servisu sám nebo prostřednictvím autorizované servisní osoby.
4. Zhotovitel se zavazuje, že zabezpečí v rámci pozáručního servisu (bude-li sjednán) dodávky veškerých náhradních dílů buď sám, nebo prostřednictvím autorizované servisní firmy po dobu 10 let ode dne uplynutí záruční lhůty.
5. Zhotovitel se zavazuje, že provedení dodávaného zařízení a přístrojů, bude umožňovat obnovení životního cyklu.

XIV. Záruka za jakost, práva a povinnosti z vadného plnění

1. Zhotovitel poskytuje na stavbu záruku, že všechny její části dle této smlouvy budou po celou dobu trvání záruční doby bez vad, budou mít vlastnosti předpokládané projektovou dokumentací a Soupisem a budou způsobilé k řádnému užívání k účelu vyplývajícimu z charakteru stavby dle této smlouvy.
2. Zhotovitel odpovídá za vady stavby zjištěné v záruční době.
3. Délka záruční doby se sjednává v délce trvání **60 měsíců na stavební práce a 24 měsíců na výrobky, které neplní funkci stavby nebo jsou spotřebním materiálem.**
4. Zhotovitel neodpovídá za vady stavby, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na jejich nevhodnost upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady stavby, které byly způsobeny objednatelem v důsledku nevhodného užívání stavby, nebo v důsledku vyšší moci.
6. Z obecné záruční doby sjednané podle této smlouvy jsou vyňaty záruky na jednotlivé materiály, stroje a zařízení, u nichž výrobce poskytuje záruku s dobou trvání delší 60 měsíců. Zhotovitel se zavazuje na tyto poskytnout objednateli záruku, a to v délce poskytnuté výrobcí materiálů užitých k realizaci stavby dle této smlouvy, pokud svým rozsahem přesahuje záruky sjednané podle této smlouvy.
7. Záruční doby počínají běžet dnem předání a převzetí díla.
8. Záruční doby neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl stavbu nebo její část dle této smlouvy užívat pro vady stavby, za které odpovídá zhotovitel.
9. Pro ty součásti stavby, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, a to tak, že byly nahrazeny novými součástmi, běží záruční lhůta od počátku ode dne dokončení a předání příslušného předmětu reklamační opravy objednateli.
10. Objednatel, je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele do 30 dnů po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v oddíle Smluvní strany, resp. na adresu sídla zhotovitele uvedenou aktuálně ve veřejně dostupné evidenci, do které je zhotovitel na základě obecně závazného právního předpisu zapsán nebo na jinou známou adresu. Za písemnou reklamaci se považuje též odeslání oznámení elektronickou poštou na e-mailovou adresu zhotovitele určenou zhotovitelem pro příjem elektronické pošty. V případě havarijních vad postačuje pouze ústní oznámení objednatele o výskytu takovéto vady na tel. číslo zhotovitele. Zhotovitel je povinen pro tyto účely objednateli, po celou dobu záruční lhůty aktualizovat příslušnou e-mailovou adresu a nepřetržitě funkční telefonní číslo. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se vady projevují. Objednatel v reklamaci uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
11. Objednatel je oprávněn požadovat zejména:
 - a) bezplatné odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařízení, strojů apod.);
 - b) bezplatné odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná;

- c) poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny stavby dle této smlouvy, pokud je vada odstranitelná pouze při omezení užívání stavby k jejímu účelu nebo pokud se jedná o vadu neodstranitelnou.
12. Způsob vyřízení reklamace je objednateli dán na výběr s tím, že uvedené způsoby je možné vzájemně kombinovat.
 13. Za havárii je objednatel oprávněn označit takovou vadu, která svými následky brání užívání stavby k účelu vyplývajícimu z charakteru stavby, nebo dochází-li v důsledku této vady k omezení běžného provozu.
 14. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
 15. Reklamace se považuje za doručenu zhotoviteli v okamžiku, kdy se písemný úkon objednatele obsahující reklamaci dostane do dispozice zhotovitele. V případě úkonů činěných poštou se má za to, že písemný úkon objednatele obsahující reklamaci se dostal do dispozice zhotovitele do 3 dnů ode dne, kdy objednatel předal listovní zásilku s tímto úkonem držiteli poštovní licence k přepravě. V případě úkonů činěných elektronickou poštou se má za to, že písemný úkon objednatele obsahující reklamaci se dostal do dispozice zhotovitele v den odeslání takového písemného úkonu z adresy elektronické pošty objednatele na adresu elektronické pošty zhotovitele.
 16. Pokud objednatel požaduje v reklamaci odstranění vady, je zhotovitel povinen neprodleně, nejpozději do 3 dnů, po obdržení reklamace objednatele zahájit práce k odstranění reklamované vady. Veškeré náklady vzniklé při odstraňování vady a nutné pro odstranění vady nese zhotovitel.
 17. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady a nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá, přičemž náklady na jejich odstranění nese až do rozhodnutí sporu soudem zhotovitel, a objednatel je povinen v případě pro něho negativního rozhodnutí sporu uhradit zhotoviteli veškeré účelně vynaložené náklady vzniklé z tohoto titulu.
 18. Zhotovitel musí vždy písemně sdělit v jakém termínu vadu(y) odstraní.
 19. Nezahájí-li zhotovitel práce k odstranění reklamované vady ani do 7 dnů po obdržení reklamace objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Záruka na dílo tím zůstává v plném rozsahu nedotčena. Veškeré náklady objednatele na a související s odstraněním vady uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat na zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty dle čl. XIV. této smlouvy a náhradu škody způsobené vadou.
 20. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstraňování havarijní vady nejpozději do 2 hodin po obdržení reklamace (oznámení), nebude-li v konkrétním případě dohodou smluvních stran sjednáno jinak. Tato dohoda musí být uzavřena písemně, přičemž pro tyto potřeby se za uzavření písemné dohody považuje situace, kdy se setkají projevy vůle smluvních stran učiněné elektronicky.
 21. Nezahájí-li zhotovitel práce k odstranění reklamované havarijní vady ve sjednaném termínu po obdržení reklamace (oznámení) objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním havarijní vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Záruka na dílo tím zůstává v plném rozsahu nedotčena. Veškeré náklady objednatele na a související s odstraněním vady uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle

tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat na zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty dle čl. XIV. této smlouvy a náhradu škody způsobené vadou.

22. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do míst, do kterých je nezbytný přístup k odstranění vady. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem zahájení prací na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
23. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
24. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 24 hodin od okamžiku uplatnění reklamace (oznámení) objednatelem.
25. Nedokončí-li zhotovitel práce k odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním reklamované vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou. Záruka na dílo tím zůstává v plném rozsahu nedotčena. Veškeré náklady objednatele na a související s odstraněním vady uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat na zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty dle čl. XIV. této smlouvy a náhradu škody způsobené vadou.
26. O odstranění reklamované vady sepíše objednatel protokol, ve kterém potvrdí převzetí dokončených prací na odstranění vady a odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
27. V případě, že v reklamaci objednatel uplatní požadavek na poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny stavby, bude tato sleva poskytnuta tak, že zhotovitel použije příslušnou částku odpovídající poskytované slevě na účet objednatele, a to nejpozději do 14-ti dnů ode dne, kdy zhotovitel obdrží písemné oznámení objednatele o reklamaci. Výše slevy ze sjednané ceny stavby bude určena objednatelem jako částka odpovídající újmě, která vznikne omezením možnosti užívání stavby k jejímu účelu nebo snížením odhadní ceny nemovitosti zhotovené zhotovitelem jako stavba dle této smlouvy s neodstranitelnou vadou oproti odhadní ceně, kterou by tato nemovitost měla jako bezvadná.

XV. Sankce

1. Pokud zhotovitel poruší některou z povinností, které jsou mu uloženy v čl. III., odst. 15 – 19 a v čl. X. odst. 2, 6 a 7 má objednatel vůči zhotoviteli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,01 % z celkové sjednané ceny včetně DPH za každý případ porušení a zhotovitel se zavazuje takto požadovanou smluvní pokutu objednateli zaplatit.
2. Neprokáže-li zhotovitel na výzvu objednatele, že v souladu s touto smlouvou zahájil práce na stavbě a řádně v nich pokračuje, má objednatel vůči zhotoviteli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z celkové sjednané ceny včetně DPH za každý i započatý den prodlení se splněním této povinnosti a zhotovitel se zavazuje takto požadovanou smluvní pokutu objednateli zaplatit. Tato smluvní pokuta nemá vliv na případnou výši náhrady škody, která by porušením povinnosti zhotovitele řádně a včas zahájit práce na stavbě dle této smlouvy a řádně v nich pokračovat vznikla objednateli.
3. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínům dokončení a předání stavby sjednaných podle čl. V. této smlouvy, má objednatel vůči zhotoviteli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z celkové sjednané ceny včetně DPH za každý i započatý den. Zhotovitel se zavazuje takto

požadovanou smluvní pokutu objednateli zaplatit. Tato smluvní pokuta nemá vliv na případnou výši náhrady škody, která by porušením povinnosti zhotovitele řádně a včas dokončit práce na stavbě dle této smlouvy vznikla objednateli.

4. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením prací na odstranění vad reklamovaných objednatelem proti termínu sjednanému v této smlouvě, je objednatel oprávněn požadovat na zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den (v případě havarijní vady za každou započatou hodinu) prodlení se zahájením prací k odstranění reklamované vady a zhotovitel je povinen tuto smluvní pokutu objednateli zaplatit. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty podle tohoto odstavce jen za tu dobu trvání prodlení zhotovitele se splněním jeho závazku, než objednatel odstraněním reklamované vady pověří jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu.
5. Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem proti termínům sjednaným v čl. XIII. této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč této smlouvy za každý jednotlivý případ uvedeného prodlení zhotovitele a za každý započatý den prodlení (v případě havarijní vady za každou započatou hodinu). Tato smluvní pokuta je sankcí za nesplnění povinnosti zhotovitele z této smlouvy.
6. Pokud zhotovitel poruší své povinnosti dané zákonem č. 309/2006 Sb., zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý případ porušení.
7. Pokud zhotovitel poruší svou povinnost být pojištěn podle čl. III odst. 6 nebo 7 této smlouvy, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý den prodlení do doby předložení příslušné pojistné smlouvy.
8. Pokud zhotovitel poruší svou povinnost podle čl. III odst. 10, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den, kdy hlavní stavbyvedoucí nebude přítomen na stavbě.
9. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. V této výši se sjednává úrok z prodlení pro dobu od 1. do 30. dne trvání prodlení.
10. V případě, že prodlení objednatele s úhradou dlužné částky přesáhne více jak 30 dnů, je objednatel povinen za každý započatý den prodlení počínaje 31. dnem prodlení a po všechy následující dny trvání prodlení zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky.
11. Způsob vyúčtování sankcí:
Není-li v této smlouvě sjednáno jinak, je postup při vyúčtování sankcí následující:

- a) Oprávněná strana doručí straně povinné písemnou výzvu k zaplacení sankcí (smluvní pokuty, úroků z prodlení). Nedílnou součástí výzvy bude vyúčtování, ve kterém musí být popsán důvod uplatnění sankce včetně uvedení odkazu na ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
- b) Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- c) Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce, musí do 10 dnů ode dne doručení výzvy písemně sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává. Nesouhlas povinné strany s vyúčtováním však nemá vliv na splatnost sankce.
- d) Sankce dle této smlouvy mohou být uplatněny vedle sebe, tzn., že je-li jedním jednáním či opomenutím porušeno více povinností z této smlouvy zajištěných sankcí, je strana oprávněná k sankci oprávněna všechny tyto sankce uplatnit a strana povinná je povinna se všem takto uplatněným sankcím podřídit.

12. Není-li touto smlouvou sjednáno jinak, povinná strana je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 14 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
13. Stejná lhůta se vztahuje, není-li touto smlouvou sjednáno jinak, i na úhradu úroků z prodlení.
14. Zaplacením jakékoliv smluvní pokuty sjednané ve smlouvě není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, jejíž splnění je zajištěno smluvní pokutou.

XVI. Vlastnictví stavby a nebezpečí škody na stavbě

1. Vlastníkem prováděné stavby jako celku, jakož i jeho jednotlivých součástí je od počátku zhotovování stavby objednatel. Za součásti stavby se považuje i veškerý materiál určený zhotovitelem ke zhotovování stavby a jako takový dodaný na stavenišťě.
2. Nebezpečí škody na stavbě dle této smlouvy nese od počátku zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí stavby mezi zhotovitelem a objednatelem.
3. Náklady vzniklé v souvislosti s odstraněním škody na stavbě nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu stavby.

XVII. Odstoupení od smlouvy

1. Každá smluvní strana je oprávněna od této smlouvy odstoupit ze zákonných nebo smluvních důvodů.
2. Každá ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit v případě, že druhá smluvní strana podstatným způsobem poruší povinnosti, k jejichž plnění se zavázala v této smlouvě a tato smlouva porušení příslušné smluvní povinnosti kvalifikuje jako porušení podstatné.
3. Objednatel má dále právo od této smlouvy odstoupit v těchto výslovně sjednaných případech:
 - a) zhotovitel opakovaně, nebo jednorázově, ale závažným způsobem, poruší pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy; nebo
 - b) zhotovitel postupuje takovým způsobem, že bezprostředně hrozí vznik škody na majetku objednatele; nebo
 - c) zhotovitel opakovaně porušuje technologické postupy vyplývající ze smlouvy, projektové dokumentace, či platných právních či technických norem; nebo
 - d) zhotovitel opakovaně poruší svoji povinnost umožnit objednateli kontrolu zakrývaných částí díla; nebo
 - e) zhotovitel se opakovaně dostane do prodlení s plněním dílčích termínů dle časového harmonogramu; nebo
 - f) zhotovitel se dostane do prodlení s plněním dílčího termínu dle časového harmonogramu o více než 10 dnů; nebo
 - g) zhotovitel poruší svoji povinnost mít sjednáno pojištění, k němuž se dle této smlouvy zavázal; nebo
 - h) bylo zahájeno insolvenční řízení ve věci zhotovitele jako dlužníka.
4. Je-li zřejmé již v průběhu plnění předmětu této smlouvy, že právní, technické, finanční či organizační změny na straně prodávajícího budou mít podstatný vliv na plnění této smlouvy, může objednatel od smlouvy odstoupit.

5. Objednatel si vyhrazuje právo od smlouvy odstoupit, pokud zjistí, že zhotovitel při podání nabídky na veřejnou zakázku, na základě které je uzavřena tato smlouva, uvedl nepravdivá prohlášení nebo informace za účelem získat zakázku nebo jiný majetkový prospěch.
6. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena ustanovení týkající se smluvních pokut, úroků z prodlení a ustanovení týkající se těch práv a povinností, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po odstoupení (např. povinnost poskytnout peněžité plnění za plnění poskytnutá před účinností odstoupení).
7. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně.
8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, případně na základě zákona, nestanoví-li tato smlouva jinak, pak povinnosti obou stran jsou následující:
 - a) Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný stejným způsobem, jako byla sjednána cena za splnění předmětu smlouvy a cena za zhotovení stavby dle této smlouvy.
 - b) Zhotovitel provede vyúčtování všech provedených prací v souladu s oceněným výkazem výměr a vystaví závěrečnou fakturu.
 - c) Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí do té doby zhotovených částí stavby a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení výzvy zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovených částí stavby. Na dosud odvedené práce na zhotovení stavby se přiměřeně vztahují ujednání o zárukách z této smlouvy. V případě, že zhotovitel nebude schopen odpovídajícím způsobem poskytnout záruky za provedené práce, je objednatel oprávněn odmítnout zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části stavby a je oprávněn nařídit zhotoviteli odstranění dosud zhotovené části stavby nebo těch částí stavby, na které není zhotovitel schopen poskytnout záruky v souladu s touto smlouvou. Za odstraněné části stavby není zhotovitel oprávněn požadovat na objednateli zaplacení odpovídající části sjednané ceny stavby.

XVIII. Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran výslovně touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
2. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Dvě vyhotovení smlouvy obdrží objednatel, dvě vyhotovení obdrží zhotovitel.
3. Přílohy smlouvy:
 - Příloha č. 1 je oceněný Soupis stavebních prací, dodávek a služeb
 - Příloha č. 2 je Technická specifikace dieselagregátu.
 - Příloha č. 3 je Projektová dokumentace tato příloha není nedílnou součástí smlouvy. Tato příloha je dálkově přístupná na profilu zadavatele:
https://zakazky.krajbezkorupce.cz/profile_display_110.html
4. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
5. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením pořadovým číslem příslušné změny smlouvy.

6. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu smlouvy formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti pracovních dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku ke smlouvě.
7. Zhotovitel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze na základě trojstranné písemné dohody uzavřené mezi zhotovitelem, objednatelem a nástupcem zhotovitele. Totéž platí pro postoupení pohledávek. Pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele je zhotovitel oprávněn započíst své pohledávky vůči pohledávkám objednatele, či použít pohledávky vůči objednateli jako zástavu pro zajištění svých dluhů vůči třetí osobě.
8. Objednatel, případně jeho nástupce jsou povinni v případě převodu svých práv a povinností z této smlouvy na jinou osobu o této skutečnosti písemně vyrozumět zhotovitele.
9. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele se smluvní strany dohodly, že zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů).
10. Zhotovitel je povinen zpracovat všechny součásti a dokumenty související s předmětem plnění podle této smlouvy v českém jazyce a vést všechna jednání v průběhu realizace stavby v českém jazyce.
11. Bez ohledu na jiné možnosti prokázání doručení, které umožňují obecně závazné právní předpisy, jakákoliv písemnost, jejíž doručení tato smlouva vyžaduje, předpokládá anebo umožňuje, bude považována za řádně doručenu, byla-li doručena smluvní straně na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nebo na jinou adresu, kterou smluvní strana písemně oznámí druhé smluvní straně, nebo do její datové schránky. Písemnosti zasílané doporučenou poštou s doručenkou budou považovány za řádně doručené jejich skutečným doručením, v každém případě však nejpozději třetím dnem od oznámení o jejich uložení na poště, resp., pokud se písemnost vrátí jako nedoručitelná, sedmým dnem od jejího podání na poště.
12. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně.
13. Tuto smlouvu lze taktéž ukončit dohodou smluvních stran. Dohoda musí být písemná, jinak je neplatná.
14. V případě plurality osob na straně zhotovitele se tyto osoby zavazují, že budou vůči objednateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění této smlouvy, i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z této smlouvy.
15. Pro řešení sporů smluvních stran z této smlouvy sjednávají smluvní strany ve smyslu § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, účinného v době uzavření této smlouvy, místní příslušnost věcně příslušného soudu v Brně.
16. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv včetně uvedení metadat provede objednatel, který současně zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byly zaslány druhé smluvní straně do její datové schránky.
17. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, v případě, že je smlouva podepisována smluvními stranami v různém čase, nabývá platnosti dnem podpisu té smluvní strany, která ji podepíše později. Účinnost této smlouvy nabývá dnem uveřejnění smlouvy v registru smluv.

18. Smluvní strany se s obsahem smlouvy seznámily a souhlasí s ním tak, jak je zachycen výše.

Ve Vyškově dne

V dne

.....
JUDr. Zdeněk Horák, MBA
ředitel Nemocnice Vyškov, p.o.

.....
zhotovitel

Smlouvu o poskytování servisních služeb nebude dodavatel vyplňovat, ani jí nebude v nabídce předkládat. V nabídce dodavatel předloží pouze:

- *Vyplněný svazek č. 8 Zadávací dokumentace - Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti, který tvoří přílohu č. 1 Smlouvy o poskytování servisních služeb*

Smlouva o poskytování servisních služeb

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto smlouvu (dále také jen „smlouva“)

Smluvní strany

Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

se sídlem Purkyňova 235/36, Nosálovice, 682 01 Vyškov
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl Pr vložka 1258
zastoupená: JUDr. Zdeňkem Horákem, MBA – ředitelem Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace ve věcech smluvních.

Ing. Pavlem Horáčkem – Provozně technickým náměstkem ředitele Nemocnice Vyškov ve věcech technických

IČ: 00839205
DIČ: CZ00839205 Telefon: 517 315 100
E-mail: horak@nemvy.cz

dále jen „objednatel“

a

Obchodní firma/název:
Sídlo:
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u, oddíl, vložka
Zastoupený:
IČ:
DIČ:
Bankovní spojení:
Číslo účtu:

dále jen „dodavatel“

Účelem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při zajištění servisních služeb dieselaagregátu na základě podmínek a zadávací dokumentace zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA – dodávka a servis“ (dále jen „Veřejná zakázka“) podle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, na základě které byla mezi objednatelům jako zadavatelem této Veřejné zakázky a dodavatelem jako vybraným účastníkem zadávacího řízení uzavřena tato smlouva. Zadávací podmínky a nabídka dodavatele, kterou podal jako účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku, jsou závazné a jsou součástí této smlouvy a smluvní strany jsou povinny je při realizaci předmětu plnění dodržet.

Článek 1 Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je pravidelný servis (včetně pohotovostní služby), údržba, kontroly a revize zdrojového soustrojí (dále jen Zařízení) realizované v termínech a rozsahu vyplývajících z jednotlivých ustanovení příslušných vyhlášek a norem, dle předpisů výrobců pro provoz jednotlivých zařízení, případně v termínech a rozsahu nutných k odstranění dané závady.
2. Servis a revize budou dodavatelem prováděny na Zařízení specifikovaném v příloze č. 1 Kupní smlouvy č....., uzavřené dne.....mezi smluvními stranami.
3. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provádět pravidelnou servisní činnost pro záložní zdroje elektrické energie (dále jen zařízení) instalované v areálu Nemocnice Vyškov na adrese Purkyňova 235/36, Nosálovice, 682 01 Vyškov, a závazek objednatele za tuto servisní činnost hradit zhotoviteli sjednanou cenu.
4. Servisní služby provede zhotovitel v rozsahu (viz. Příloha č. 1 této smlouvy – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti):

4.1. Roční profylaktická údržba v rozsahu 1x za rok.

O blížícím se termínu roční profylaktické údržby bude zhotovitel informovat objednatele v dostatečném předstihu, a to telefonicky anebo e-mailem. Roční profylaktickou údržbu provede zhotovitel na základě svého plánu s tím, že konkrétní termín dojedná s objednatelem nejméně 3 dny předem. Konkrétní termín roční profylaktické údržby bude ze strany zhotovitele navržen tak, aby byla provedena v totožném měsíci, v jakém byla provedena předešlá roční profylaktická údržba, případně v jakém bylo zařízení objednateli předáno. Za dodržení termínů profylaktických prohlídek, resp. revizí, odpovídá zhotovitel při současné součinnosti ze strany objednatele. Rozsah roční profylaktické údržby se řídí technologickými a pracovními postupy zhotovitele. Roční profylaktická údržba se provádí po odpracování 250 Mh, nebo bez ohledu na intenzitu provozu nejméně jednou za rok.

Přehled základních činností prováděných při profylaktické údržbě DA:

- Výměna motorového oleje, výměna olejových a palivových filtrů
- Kontrola množství a kvality nemrznoucí směsi v chladiči (případné doplnění či výměna)
- Kontrola napnutí klínového řemene
- Kontrola stavu vzduchových filtrů, případné vyčištění či výměna
- Vizuelní kontrola těsnosti palivového a olejového potrubí
- Vizuelní kontrola těsnosti chladicího systému a ekologické vany
- Kontrola alternátoru dobíjení a externího dobíjení akumulátoru
- Kontrola systému přehřevu motoru
- Kontrola startovacích akumulátorů
- Vizuelní kontrola těsnosti výfukového potrubí
- Vizuelní kontrola silenbloků
- Kontrola a případné nastavení parametrů generátoru
- Kontrola úplnosti a poškození řídicího panelu
- Kontrola měřících přístrojů, případné nastavení parametrů jednotlivých prvků
- Kontrola znečištění plošných spojů a desek, kabelových spojů a svorkovnic
- Kontrola parametrů procesorové řídicí jednotky
- Provozní zkouška
- Ostatní kontrola a úkony vyplývající z požadavků výrobce DA
- Vyhotovení servisního protokolu

V mimořádném případě podstatně zvýšeného provozu se provede další výkon profylaktické údržby na přímé vyžádání objednatele podle skutečné doby provozu zařízení v Mh. Konkrétní termín dojedná objednatel se zhotovitelem. Objednatel se

zavazuje v takovém případě avizovat potřebu servisního výkonu nejméně dva týdny (10 pracovních dnů) předem. Roční profylaktická údržba vyžaduje výměnu provozních hmot, pomocných zařízení a vybraných náhradních dílů v souladu s technickými předpisy výrobce.

4.2. Pohotovostní servis s dobou servisního zásahu dle vyžádání.

Provede zhotovitel v plném rozsahu pro obnovení technické pohotovosti zařízení. Lhůty pro provedení servisního zásahu se řídí ustanovením čl. 2 této smlouvy.

Pohotovostní zásah znamená, že se k zařízení dostaví servisní dílna s obsluhou zhotovitele nejpozději do doby stanovené čl. 2 této smlouvy po sdělení požadavku objednatelem a technici po příjezdu provedou podrobnou diagnostiku a na místě odstraní vadu v rozsahu pohotovostní zásoby náhradních dílů. U vady, která rozsahem potřebné opravy převyšuje možnosti pohotovostního servisu, stanoví potřebná opatření k opravě a navrhne náhradní řešení k zajištění dodávky elektrické energie.

Důvodem k vyžádání pohotovostního zásahu může být pouze vada, která může ohrozit spolehlivost chodu shora specifikovaného záložního zdroje.

Vyžádané zásahy na ostatní opravy, které nespádají do kategorie "pohotovostní zásah", odstraní zhotovitel v následujícím řádném termínu profylaktické údržby, v odůvodněných případech do 10 pracovních dní od doby vyžádání opravy.

4.3. Další služby.

Další služby Provede zhotovitel v rozsahu dohodnutém s objednatelem pro zvýšení spolehlivosti provozu zařízení (další školení nových obsluh, speciální úpravy, výzkumy a studie ap.). Posouzení nezbytnosti je výhradní kompetencí objednatele. Zhotovitel se zavazuje jednat vstřícně a pomáhat objednateli šetřit finanční prostředky. Zásah v rozsahu dalších služeb se provádí výhradně na žádost objednatele.

Ceny za další služby nejsou součástí paušálního poplatku a budou fakturovány za jednotlivé výkony ve výši skutečných nákladů, podle aktuálního ceníku zhotovitele.

Článek 2

Cena za provádění servisu, fakturace

1. Cena za profylaktickou údržbu
 - 1.1. Za provedení profylaktické údržby zařízení na základě servisních protokolů bude zhotovitel účtovat cenu ve výši viz Příloha č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti (cena neobsahuje použitý materiál).
 - 1.2. Použitý materiál (Příloha č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti) bude fakturován na základě dodacího listu nebo servisního protokolu dle skutečně použitého množství potvrzeného provozovatelem zařízení. Pokud bude zhotovitel fakturovat objednateli použitý materiál ve větším rozsahu nebo vyšší ceně, než která je stanovena v Příloze č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti, je třeba mít toto písemně odsouhlasené objednatelem.
2. Cena za pohotovostní servis
 - 2.1. Za pohotovostní servis s dobou zásahu do 24 hod od vyžádání bude zhotovitel účtovat cenu ve výši která je stanovena v Příloze č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti. Faktura bude vystavena po provedení roční profylaktické údržby a je tímto uhrazeno držení pohotovosti do následující profylaktické údržby.
 - 2.2. Poplatek za marný pohotovostní výjezd ve výši ročního paušálního poplatku za držení pohotovosti v případě že:
 - 2.2.1. Servisní zásah se nemohl uskutečnit z důvodu neposkytnutí součinnosti objednatele zhotoviteli.
 - 2.2.2. Zařízení nevykazuje vadu, nefunkčnost zařízení je způsobena pochybením nebo neodbornou manipulací obsluhy, která je v rozporu s návodem k obsluze

- zařízení (např.: MTG není v režimu automat; shozený hlavní jistič; shozený jistič vlastní spotřeby).
3. Cena za další služby
 - 3.1. V případě poskytování "dalších služeb" dle čl. 1 bod. 4.3. této smlouvy (nad rámec paušálního poplatku) jsou jednotlivé výkony ("základní hodinová sazba") uvedena v příloze č.1 této smlouvy.
 - 3.2. Za požadovanou práci v noční době a v mimopracovní dny (mimo pohotovostní zásah) se budou účtovat hodinové sazby viz Příloha č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti.
 - 3.3. Servis, na který se vztahuje záruka, je poskytován zdarma.
 - 3.4. Ke všem uvedeným cenám se účtuje daň z přidané hodnoty ve výši podle platných obecně závazných právních předpisů.
 4. Náležitosti servisního protokolu, který musí být vystaven zhotovitelem a odsouhlasený objednatelem ke každé výše uvedené činnosti:
 - datum a čas servisního zásahu nebo provedené profylaktické revize
 - jméno servisního technika
 - stručný popis vady, způsob jejího odstranění, výsledek odzkoušení či testu, případně provedené pravidelné revize
 - počet, objem spotřebovaného montážního materiálu nebo dodaných náhradních dílů
 - podpis servisního technika
 - podpis pověřeného zástupce ze strany provozovatele popř. objednatele
 5. Dodavatel je oprávněn max. 1 x ročně, nejdříve však po uplynutí 2. roku účinnosti této smlouvy, požadovat navýšení smluvní ceny uvedené v čl. 2 této smlouvy, a to s ohledem na míru inflace oficiálně vyhlášenou Českým statistickým úřadem za předcházející období, pokud průměrná roční míra inflace za sledované období překročí (vzroste) výši 3%. Za sledované období se považuje kalendářní rok. Takováto změna ceny musí být učiněna písemnou dohodou obou smluvních stran, která se stane dodatkem k této smlouvě.
 6. Pro případ, že dodavatel je nebo se od data uzavření smlouvy (vystavení objednávky) do dne uskutečnění zdanitelného plnění stane na základě rozhodnutí správce daně „nespolehlivým plátcem“ ve smyslu ustanovení § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů, souhlasí dodavatel s tím, že mu Krajská nemocnice Liberec, a.s. uhradí cenu plnění bez DPH a DPH v příslušné výši odvede za nespolehlivého plátce přímo příslušnému správci daně. V souvislosti s tímto ujednáním nebude dodavatel vymáhat od Nemocnice Vyškov, p.o. část z ceny plnění rovnající se výši odvedeného DPH a souhlasí s tím, že tímto bude uhrazena část jeho pohledávky, kterou má vůči Nemocnici Vyškov, p.o., a to ve výši rovnající se výši odvedené DPH.
 7. Dodavatel rovněž souhlasí s tím, že v případě, že bude požadovat úhradu (zcela nebo zčásti) bezhotovostním převodem na jiný účet, než je účet, který je zveřejněn správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup (§ 109 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů), uhradí mu Nemocnice Vyškov, p.o. cenu plnění bez DPH a DPH v příslušné výši odvede přímo příslušnému správci daně.

Článek 3

Specifikace práv a povinností obou smluvních stran

1. Dodavatel je povinen sledovat lhůty pro provádění servisu a revizí zařízení v rozsahu specifikovaném v článku 1 této smlouvy (dále jen „plánovaný servis“) a plánovaný servis a revize zařízení provádět i bez výzvy objednatele. Servisní práce a údržba zařízení prováděná na základě požadavku objednatele bude prováděna podle dohody smluvních stran.
2. Dodavatel zajistí, aby jeho pracovníci před zahájením každé práce související s prováděním servisu a revizí zařízení objednatele uvědomili, a to nejméně 5 pracovních dnů předem v případě plánovaného servisu a revizí, a v přiměřených lhůtách v případě oprav poruch a závad zařízení (dále jen „poruchy a závady“) tak,

- aby mohly být dodrženy lhůty stanovené v článku 5 této smlouvy. Objednatel bude o provádění servisu a revizí, popř. oprav, dodavatelem uvědomován dopředu prostřednictvím e-mailové adresy
3. Dodavatel prohlašuje, že splňuje požadavky kvalifikační, na věcné vybavení a další podmínky pro výkon servisní činnosti, tj. mimo jiné že:
 - a. má příslušné oprávnění k činnostem, ke kterým se touto smlouvou zavazuje,
 - b. je registrován jako osoba provádějící servis,
 - c. má dostatečnou kapacitu materiální i odbornou, aby mohl řádně dostát svým závazkům vyplývajícím z této smlouvy.
 4. Pokud nebude moci některý ze závazků plnit sám, je povinen zajistit jeho plnění třetí stranou, oprávněnou k dané činnosti. Dodavatel přejímá na sebe odpovědnost za provedení činností třetí stranou.
 5. Dodavatel se zavazuje objednateli uhradit veškeré škody, které by mohl objednatel utrpět jako následek skutečnosti, že výše uvedené prohlášení nebude v případě potřeby moci doložit a ukáže se nepravdivým.
 6. Objednatel je povinen nahlásit zjištěné poruchy a závady zařízení u dodavatele bez zbytečného odkladu poté, co je zjistí. Objednatel nahlásí zjištěné poruchy a závady telefonicky na číslo: +420 nebo na e-mailovou adresu: Pokud dojde ke změně kontaktních údajů, případně kontaktní osoby zodpovídající za servisní zásahy, sdělí Dodavatel neprodleně tuto informaci na e-mailovou adresu
 7. Objednatel zajišťuje, aby zařízení bylo uvolněno z provozu, resp. zpřístupněno k provedení stanovených servisních výkonů bez časových ztrát.
 8. Objednatel zajistí, aby bez souhlasu dodavatele nebyl proveden žádný zásah třetí osoby do zařízení.
 9. Na zařízení, které dodavatel převzal do péče na základě této smlouvy, má oprávnění provádět servis a revize pouze osoba, která má k tomu oprávnění od dodavatele.
 10. Každá ze smluvních stran má právo odstoupit od Smlouvy, dojde-li druhou smluvní stranou k porušení Smlouvy podstatným způsobem ve smyslu § 2002 Občanského zákoníku.
 11. Mimo případy uvedené v Občanském zákoníku je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy v těchto případech podstatného porušení Smlouvy:
 - a) pokud poskytovatel opakovaně (min. 3x) poskytl plnění dle Smlouvy s vadami, na které byl objednatel písemně upozorněn,
 - b) porušení povinnosti poskytovatele odstranit vady
 - c) porušení povinnosti odstranit vady předmětu plnění ve lhůtě 30 kalendářních dnů ode dne jejich oznámení objednatel,
 - d) jiné porušení smluvních povinností poskytovatele, které nebude odstraněno ani do 30 kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy objednatel k nápravě,
 - e) porušení povinnosti poskytovatele k ochraně důvěrných informací.
 12. Poskytovatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud objednatel poruší Smlouvu podstatným způsobem, za což se považuje zejména:
 - a) prodlení objednatel s úhradou daňového dokladu - faktury delší než 30 kalendářních dnů, nedojde-li k nápravě ani do 10 kalendářních dnů po doručení písemné výzvy poskytovatele k nápravě,
 - b) prodlení objednatel s poskytnutím součinnosti o více než 30 kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy poskytovatele k nápravě,
 - c) porušení povinnosti objednatel k ochraně důvěrných informací.
 13. Objednatel je mimo jiné oprávněn od Smlouvy odstoupit v případech, že:
 - a) poskytovatel vstoupí do likvidace,
 - b) poskytovatel podá insolvenční návrh ohledně své osoby, bude rozhodnuto o úpadku poskytovatele nebo bude ve vztahu k poskytovateli vydáno jiné rozhodnutí s obdobnými účinky,
 - c) je proti poskytovateli zahájeno trestní stíhání.

14. V případě, že se objednateli s ohledem na financování ze státního rozpočtu nepodaří zajistit finanční prostředky na realizaci předmětu plnění, má objednatel právo jednostranně odstoupit od Smlouvy, a to bez nároku na náhradu újmy nebo ušlého zisku pro kteroukoliv smluvní stranu. Objednatel je povinen informovat poskytovatele o takové skutečnosti ještě před započítáním poskytování plnění dle Smlouvy.
15. Odstoupení od Smlouvy musí být písemné, jinak je neplatné. Odstoupení je účinné ode dne, kdy bude doručeno druhé smluvní straně.
16. Ukončením smlouvy nejsou dotčena ustanovení týkající se nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o ochraně důvěrných informací, ani další ustanovení o právech a povinnostech, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po ukončení smlouvy.

Článek 4

Podmínky provádění servisu a revizí dodavatelem

1. Zajištění pohotovostní služby servisních oprav s nástupem maximálně do 24 hodin od telefonického nahlášení závady objednatelem.
2. Do 24 hodin od nástupu na opravu provede dodavatel opravu nebo zajistí a zprovozní mobilní náhradní diesela agregát odpovídajícího výkonu v případě, že se jej nepodaří opravit.
3. Pohotovostní služba (včetně telefonické) bude k dispozici nepřetržitě celoročně 24 hodin denně včetně víkendů a svátků na tel. čísle:
4. Pro zajištění výše uvedených prací dodavatel zabezpečí potřebné náhradní díly a veškeré nezbytné komponenty k opravě jednotlivých přístrojů a soustrojí.
5. Dodavatel předloží objednateli harmonogram provádění pravidelných revizí a periodických prohlídek pro každý rok vždy do 31. ledna.
6. Dodavatel je povinen použít pro realizaci plnění pouze výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané životnosti zařízení byla při odborné údržbě zaručena mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí.
7. Dodavatel odpovídá za vybavení svých zaměstnanců a zaměstnanců svých poddodavatelů ochrannými pracovními pomůckami a za dodržování předpisů BOZP a PO zaměstnanci dodavatele a jeho poddodavatelů a za případné škody, vzniklé v souvislosti s realizací plnění objednateli i třetím osobám. Dodavatel zabezpečí pracoviště proti vzniku úrazu třetích osob.
8. Dodavatel je povinen zajistit likvidaci odpadů vzniklých při realizaci díla dle příslušných předpisů.
9. Lhůty, stanovené v odst. 1. a odst. 2. tohoto článku smlouvy, se adekvátně prodlužují v případě, že objednatel nezajistí přístup technika dodavatele k zařízení, a to okamžitě po příchodu technika.
10. Veškeré služby poskytované v rámci plnění předmětu této smlouvy musejí být prováděny v souladu s platnými právními předpisy, technickými normami a předpisy výrobce o údržbě zařízení. Údržba zařízení musí být prováděna v souladu s platnými právními předpisy. Dodavatel je povinen zajistit si pro prováděné servisní úkony veškeré potřebné nástroje, měřicí a zkušební pomůcky.

Článek 5

Záruka

1. Záruka na opravy zařízení je poskytována v délce minimálně 12 měsíců na materiál a 6 měsíců na provedené práce ode dne převzetí každého dílčího plnění bez vad a nedodělků objednatelem.
2. V průběhu záruční doby má objednatel právo požadovat a dodavatel povinnost bezplatně odstranit oprávněně a řádně reklamované vady. Objednatel se zavazuje, že

- případnou reklamaci díla uplatní bezodkladně po zjištění vady písemnou formou (faxem, dopisem, e-mailem) do rukou odpovědného zaměstnance dodavatele.
- Objednatel si vyhrazuje v případě výpadku zařízení mající vliv na nepřetržitý zdravotnický provoz okamžitý zásah pro odstranění závady svými odbornými pracovníky.
 - Pokud nedojde k odstranění reklamovaných vad v předepsaném termínu, má objednatel právo tyto vady odstranit sám na své náklady a požadovat po dodavateli úhradu těchto nákladů, případně i náhradu škody, jež vznikla včasným neodstraněním reklamovaných vad ze strany dodavatele.

Článek 6

Odpovědnost za škody a pojištění

- Dodavatel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětu plnění, a to po celou dobu trvání této smlouvy, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je dodavatel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu nahradit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Za tímto účelem musí mít dodavatel uzavřenou pojistnou smlouvu platnou po celou dobu realizace na pojištění škod způsobených při výkonu činnosti třetí osobě **min. ve výši 2 mil. Kč**. Doklady o pojištění předloží dodavatel objednateli na vyžádání.
- Dodavatel se v případě vzniku odpovědnosti dle odst. 1. tohoto článku zavazuje objednateli nahradit skutečnou škodu a ušlý zisk. Náhrada škody se řídí obecnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Článek 7

Zvláštní ujednání

- Dodavatel tímto prohlašuje, že jednáním ve věcech technických je pověřen:
..... tel : +420
- Objednatel tímto prohlašuje, že jednáním ve věcech technických je pověřen:
..... tel : +420
nebo pověřený zástupce.

Článek 8

Trvání smlouvy

- Tato smlouva se uzavírá na dobu **neurčitou** od skončení dvouleté záruční doby Zařízení.
- Předčasné ukončení smlouvy je možné na základě odstoupení jednou ze smluvních stran dle čl. 3 odst. 10 této smlouvy.
- Smlouva se ukončuje rovněž k datu zániku zařízení. O zániku zařízení objednatel informuje dodavatele bez zbytečného odkladu.

Článek 9

Smluvní pokuty

- V případě prodlení dodavatele s nástupem na servisní činnost má objednatel právo účtovat smluvní pokutu, a to jednorázově 100.000,- Kč a za každý další započatý den prodlení 10.000,- Kč.

2. V případě prodlení dodavatele s nástupem na periodické prohlídky dle schváleného harmonogramu, má objednatel právo účtovat smluvní pokutu, a to jednorázově 100.000,- Kč a za každý další započatý den prodlení 10.000,- Kč.
3. V případě prodlení dodavatele s odstraňováním reklamovaných vad a nedodělků v termínu dle předávacího protokolu má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den.
4. Uhrazením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody v plném rozsahu. Smluvní pokuta bude účtována samostatnou fakturou se splatností 30 dní od data jejího doručení smluvní straně.

Článek 10 **Závěrečná ustanovení**

1. Tuto smlouvu je možné měnit pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
2. Dodavatel odpovídá za pohyb svých zaměstnanců nebo osob, které použije k plnění předmětu smlouvy. Dále odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob zúčastněných na plnění předmětu Veřejné zakázky a dodržování předpisů o požární ochraně. Při zahájení prací zabezpečí dodavatel proškolení těchto osob. Dodavatel je povinen vyšetřit pracovní úrazy svých zaměstnanců, které vznikly při provádění předmětu smlouvy, sepsat o nich záznamy a zaslat je příslušným orgánům.
3. V otázkách výslovně neupravených touto smlouvou se závazky smluvních stran řídí ustanoveními příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Případné spory bude řešit příslušný obecný soud.
4. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele dodavatel výslovně souhlasí s uveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění).
5. Tato smlouva musí být v souladu s § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, uveřejněna na profilu zadavatele včetně všech jejích změn a dodatků.
6. Dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv zveřejní objednatel tuto smlouvu, event. jednotlivé objednávky kupujícího včetně jejich potvrzení prodávajícím v registru smluv. Zveřejnění provede objednatel za pomoci automatického strojového převodu textu. Dodavatel prohlašuje, že žádná informace uvedená v této smlouvě není předmětem obchodního tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku.
7. V případě, že některé ustanovení této smlouvy se ukáže neplatným, neúčinným či nevymahatelným anebo některé ustanovení chybí, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy touto skutečností nedotčena. Strany se dohodnou na náhradě takového neplatného, neúčinného či nevymahatelného ustanovení za ustanovení jiné, které nejlépe splňuje tytéž obchodní účely jako ustanovení neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné.
8. Jakýkoliv dopis, oznámení či jiný dokument bude považován za doručený druhé smluvní straně této smlouvy, bude-li doručen na adresu uvedenou u dané smluvní strany v záhlaví této smlouvy. V případě pochybností se má za to, že písemnost zaslaná doporučenou poštovní přepravou byla doručena třetí den po dni odeslání písemnosti.
9. Tato smlouva byla sepsána ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž dodavatel obdrží jeden výtisk a objednatel obdrží dva výtisky.
Nebo Tato smlouva je uzavírána elektronicky a je opatřena uznávanými elektronickými podpisy smluvních stran. *(k úpravě textu dojde před podpisem smlouvy, podle toho, jaký způsob podpisu zhotovitel zvolí)*
10. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

11. Dodavatel podpisem této smlouvy souhlasí se zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu (např. podmínek smlouvy, podmínek servisní smlouvy vztahující se na předmět smlouvy apod.).
12. Zhotovitel prohlašuje, že při své činnosti neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.
13. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Přílohy této smlouvy:

Příloha č. 1 této smlouvy – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti

V, dne

Ve Vyškově, dne

.....

za dodavatele

.....

za objednatele

JUDr. Zdeněk Horák, MBA

ředitel Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

SOUHRNÝ KRYCÍ LIST STAVBY

		JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO 01 / SO 02	Náhradní zdroj DA1 / Rekonstrukce trafostanice TS1	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
	Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Nemocnice Vyškov ,příspěvková organizace		
Dodavatel	ENERGPRO s.r.o.Na Výhoně 475,Sokolnice	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	1

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

SO 01 Náhradní zdroj DA1-630 kVA - zemní a stavební práce	- Kč
SO 01 Rekapitulace nákladů dodávky technologie náhradního zdroje DA1	- Kč
SO 02 Rekonstrukce trafostanice TS1 - stavební práce	- Kč
SO 02 Rekapitulace nákladů stavby trafostanice TS1- technologie trafostanice	- Kč

CELKOVÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY STAVBY BEZ DPH	- Kč
--	-------------

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	0 Kč
DPH	21,0 %	0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0 Kč

Poznámka :

Rekapitulace - souhrn nákladů stavby

ENERGPRO s.r.o.

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba: Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA1
Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace
PS/SO: SO-01, Náhradní zdroj DA1 630kVA
Část: **SO-01**

Strana: Strana 1/1
Vytvořeno: 31.8.2022
Vypracoval: Petr Pospíšil
list: **0**

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Jednotková cena				Cena celkem
1. Projektová a inženýrská činnost								
1	Inženýrská činnost	1	celek					- Kč
2	Dokumentace skutečného provedení	1	celek					- Kč
							Celkem	- Kč
2. stavební objekty (celky, úseky)								
1	DA1 Dodávky technologie	1	celek	- Kč				- Kč
2	DA1 uzemnění	1	celek	- Kč				- Kč
3	Vývod NN z TS1 do DA1	1	celek	- Kč				- Kč
4	DA1 doplňkový materiál	1	celek	- Kč				- Kč
								- Kč
								- Kč
							Celkem	- Kč
3. ostatní náklady								
1	Vytýčení stávajících podzemních zařízení	1	celek					- Kč
2	Geodetické práce	1	celek					- Kč
3	Výchozí revize, napěťové zkoušky	1	celek					- Kč
4	Demontáž technologie původního náhradního zdroje DA bez palivového hospodářství	1	celek					- Kč
							Celkem	- Kč
Náklady stavby celkem							- Kč	- Kč

Dílčí rozpočet - materiál + práce**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba: Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA1
Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace
PS/SO: SO-01, Náhradní zdroj DA1 630kVA
Část: **DA1 - Dodávky technologie**Strana: Strana 1/1
Vytvořeno: 31.8.2022
Vypracoval: Petr Pospíšil
list: **1**

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál		Práce		Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál	Jednotková cena	Cena za montáž	
1	Motorgenerátor 630 kVA s kapotazi EURO SILENTI provedení IP65, s integrovaným tlumičem spalin -23Db(A), s interním rozvaděčem vlastní spotřeby, s interní palivovou nádrží, s chladičem motoru dimenzovaným na teplotu 45 st.C, třída provedení G3. Součástí je automatický přehřev motoru, řídicí a kontrolní systém motorgenerátoru a ekologická vana pod soustrojím. Součástí ceny je i doprava na místo určení a potřebná mechanizace pro osazení a montáž do projektovaného umístění.	1	celek		- Kč		- Kč	- Kč
2	Skříň seriového přepínání sítí ATS 1000 A, IP55	1	celek		- Kč		- Kč	- Kč
5	Úplná specifikace technologie náhradního zdroje DA1 je uvedena ve výkresové části a v technické zprávě PD objektu SO 01.				- Kč		- Kč	- Kč
	Celkem				- Kč		- Kč	- Kč

Dílčí rozpočet - materiál + práce**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba:

Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA1

Investor:

Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

PS/SO:

SO-01, Náhradní zdroj DA1 630kVA

Část:

Uzemnění -náhradní zdroj DA1

Strana:

Strana 1/1

Vytvořeno:

31.8.2022

Vypracoval:

Petr Pospíšil

list:

2

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál		Práce		Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál	Jednotková cena	Cena za montáž	
1	Tyč zemní se svorkou 1,5m/26mm	6	ks		- Kč		- Kč	- Kč
2	Zemní páska FeZn 30x4	30	kg		- Kč		- Kč	- Kč
3	Svorka SJ02 k hloubkovému zemniči	6	ks		- Kč		- Kč	- Kč
4	Svorka odbočná SR02 pro pásku FeZn 30/4	20	ks		- Kč		- Kč	- Kč
5	Svorka pro pas a lano SR03	2	ks		- Kč		- Kč	- Kč
6	Podpěra vedení PV44	5	ks		- Kč		- Kč	- Kč
7	Připojení zemní pásky	2	ks	- Kč	- Kč		- Kč	- Kč
8	Smršťovací trubice zelenožlutá barva 32/12 pro pas	2	m		- Kč		- Kč	- Kč
9	Štítek označovací na uzemňovací přívod	2	ks		- Kč		- Kč	- Kč
10	Gumoasfalt suspenze SA IV k izolačnímu nátěru uzemnění a spojů	1	kg		- Kč		- Kč	- Kč
11	Benzin 90/150 technický	0,5	l		- Kč		- Kč	- Kč
A	Přirážka na podružný materiál	5	%	- Kč	- Kč			- Kč
B	Montážní práce na podružný materiál	7	%				- Kč	- Kč
C	Doprava zaměstnanců na pracoviště	1	celek				- Kč	- Kč
D	VRN	3	%					- Kč
	Celkem				- Kč		- Kč	- Kč

Dílčí rozpočet - materiál + práce**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba: Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA1
 Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace
 PS/SO: SO-01, Náhradní zdroj DA1 630kVA
 Část: **Vývody NN z TS1 do DA1**

Strana: Strana 1/1
 Vytvořeno: 31.8.2022
 Vypracoval: Petr Pospíšil
 list: **3**

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál		Práce		Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál	Jednotková cena	Cena za montáž	
1	Kabel CHBU 1 x 240 (7x 12 m)	84	m		- Kč		- Kč	- Kč
2	Výstražná folie 300 mm	15	m		- Kč		- Kč	- Kč
3	Stavební pěna 750ml	2	ks		- Kč		- Kč	- Kč
4	Zakončení kabelu do 240mm ²	14	ks		- Kč		- Kč	- Kč
5	Příchytky kabelové KHF 90	4	ks		- Kč		- Kč	- Kč
6	Stahovací pásek 7,8/300	100	ks		- Kč		- Kč	- Kč
7	Páska FeZn 30/4	25	kg		- Kč		- Kč	- Kč
8	Svorka Sr2b	10	ks		- Kč		- Kč	- Kč
9	Trubice smršťovací WCSM 105/30 l=800	2	ks		- Kč		- Kč	- Kč
10	Kabel CYKY-J 5 x 4	20	m		- Kč		- Kč	- Kč
11	Kabel CYKY-J 7 x 1,5	20	m		- Kč		- Kč	- Kč
12	Kabel TCPKFLPLE 5x4x0,8 (2 x 20m)	40	m		- Kč		- Kč	- Kč
13	Optická chránička HDP 40	12	m		- Kč		- Kč	- Kč
14	Kabelová chránička KOPOFLEX 160	12	m		- Kč		- Kč	- Kč
15	Kabelová chránička KOPOFLEX 110	6	m		- Kč		- Kč	- Kč
16	Protipožární ucpávka zakončení kabelů pod DA, EI 60 DP1, 0,6m x 0,65 m	0,4	m ²		- Kč		- Kč	- Kč
17	Vodič CYA 1 x 120 žz	15	m		- Kč		- Kč	- Kč
18	Materiál mimo čísel ECR dle samostat.soupisu	1	celek		- Kč		- Kč	- Kč
	Celkem				- Kč		- Kč	- Kč

Poznámka: Jednotkové ceny musí zahrnovat i veškerou režii a dopravu na místo montáže

Dílčí rozpočet - doplňkový materiál**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba: Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA1
Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace
PS/SO: SO-01, Náhradní zdroj DA1 630kVA
Část: **Doplňkový materiál**

Strana: Strana 1/1
Vytvořeno: 31.8.2022
Vypracoval: Petr Pospíšil
list: **4**

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál			Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál		
1	Výstražná tabulka NB.1.41.03 "Nezapínej - na zařízení se pracuje"	1	ks		- Kč		- Kč
2	Výstražná tabulka NB.3.01.21 "Pozor - pod napětím"	1	ks		- Kč		- Kč
3	Výstražná tabulka NB.3.01.31 "Pozor - zpětný proud"	1	ks		- Kč		- Kč
4	Výstražná tabulka NB.3.01.37 "Pozor - uzemněno"	1	ks		- Kč		- Kč
5	Výstražná tabulka NB.3.19.31 "Pozor na zařízení se pracuje"	1	ks		- Kč		- Kč
6	Výstražná tabulka NB.2.39.03 "Jen zde pracuj"	1	ks		- Kč		- Kč
7	Výstražná tabulka NB.1.41.03 "Nezapínej - na zařízení se pracuje"	1	ks		- Kč		- Kč
8	Jednopolové schéma zařízení - zafóliované, nástěnné provedení	1	ks		- Kč		- Kč
9	Tabulka plastová " NÁHRADNÍ ZDROJ DA1 "	1	ks		- Kč		- Kč
	Celkem				- Kč	- Kč	- Kč

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	DA1 Zemní a stavební práce	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO-01	Náhradní zdroj DA1 630kVA	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
00003466	Rekonstrukce trafa a náhrad.zdroje DA1	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Nemocnice Vyškov,příspěvková organizace		
Dodavatel	ENERGPRO s.r.o.Na Výhoně 475,Sokolnice	Zakázkové číslo	3466
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	0	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	0	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	0	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	0 Kč
DPH	21,0 %	0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0 Kč

Poznámka :

Stavba :	00003466 Rekonstrukce trafo a náhrad.zdroje DA1	Rozpočet : DA1
Objekt :	SO-01 Náhradní zdroj DA1 630kVA	Zemní a stavební práce

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Přípravné a pomocné práce	0	0	0	0	0
1 Zemní práce	0	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	0	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	0	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	0	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	0	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	0	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	0	0	0	0	0
VN Vedlejší náklady	0	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	0	0
Oborová přírážka	0	0,0	0	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	0	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	0	0
Zařízení staveniště	0	0,0	0	0
Provoz investora	0	0,0	0	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	0	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	0	0
CELKEM VRN	0			0

Položkový rozpočet

Stavba :	00003466 Rekonstrukce trafa a náhrad.zdroje DA1	Rozpočet: DA1
Objekt :	SO-01 Náhradní zdroj DA1 630kVA	Zemní a stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 0		Přípravné a pomocné práce								
1	1	Vytýčení umístění DA1	celek	1,00						
		1		1,00						
2	2	Vytýčení podzemních sítí	celek	1,00						
		1		1,00						
Celkem za		0 Přípravné a pomocné práce								
Díl: 1		Zemní práce								
3	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	9,20						
		Hloubení jámy strojně:9,2		9,20						
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	9,20						
		Odvoz zeminy do 10km:9,2		9,20						
5	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	5,00						
		Nakládání zeminy strojně:5		5,00						
6	171151101R00	Hutnění zeminy strojně	m2	32,00						
		Hutnění zeminy strojně, vrstva 50mm:24		24,00						
		vrstva 200mm:2*4		8,00						
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	9,20						
		Uložení zeminy na skládce:9,2		9,20						
8	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	3,20						
		Zához lože hlínou na uzemnění vrstva 50mm ručně:2		2,00						
		kabelových chrániček ručně zeminou 2x06x1m:1,2		1,20						
9	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	9,20						
		Poplatek za skládku:9,2		9,20						
Celkem za		1 Zemní práce								
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání								
10	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopisku tříděného	m3	6,80			1,93970	13,18996		
		Štěr fr.16-32, vrstva 100mm:6,8		6,80						
11	274321311R00	Železobeton základových pasů C 16/20	m3	9,20			2,52500	23,23000		
		Armovaný betonový základ pro DA 6,1x3,7x0,3m, beton B20+armatūra:9,2		9,20						
12	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	5,88			0,03916	0,23026		
		Bednění betonového základu pro DA 6,1x3,7x0,3m:(6,1+3,7)*2*0,3		5,88						
13	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	5,88						

Položkový rozpočet

Stavba :	00003466 Rekonstrukce trafa a náhrad.zdroje DA1	Rozpočet: DA1
Objekt :	SO-01 Náhradní zdroj DA1 630kVA	Zemní a stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		Bednění betonového základu pro DA 6,1x3,7x0,3m:(6,1+3,7)*2*0,3		5,88						
14	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,83			1,02116	0,84552		
		Armovaný betonový základ pro DA 6,1x3,7x0,3m,beton B20+armatúra:								
		90kg/m3:9,2*0,09		0,83						
15	289970111R00	Vrstva geotextilie Geofiltex 300g/m2	m2	24,00			0,00050	0,01200		
		Geotextilie 300g/m2:24		24,00						
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání						37,50774		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
16	310271420R00	Zazdívka otvorů do 0,25 m2, pórobet.tvár., tl.20cm	kus	160,00			0,03730	5,96800		
		Zazdívka oken rozvodny NN ,porobeton 500x250x150mm:160		160,00						
17	311112315RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění Best, tl. 15 cm zalití tvárníc betonem C 16/20	m2	8,00			0,37565	3,00520		
		Kabelová šachta ze ztraceného bednění 500x150x250mm po základem:80		8,00						
18	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdi z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,04			1,02029	0,04346		
		Betonářská ocel pr.12/6m:8*6*0,888*0,001		0,04						
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce						9,01666		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
19	460510321R00	Chránička kabelová KOPOFLEX, DN 110 mm	m	6,00			0,00242	0,01452		
		Kabelová chránička KOPOFLEX 110:6		6,00						
20	460510322R00	Chránička kabelová KOPOFLEX, DN 160 mm	m	12,00			0,00525	0,06300		
		Kabelová chránička KOPOFLEX 160:12		12,00						
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce						0,07752		
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní								
21	612481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Baumit	m2	18,00			0,00367	0,06606		
		Stěrka,armovací perlinka:18		18,00						
Celkem za		61 Upravy povrchů vnitřní						0,06606		
Díl: 97		Prorážení otvorů								
22	971042451R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. 0,25 m2, tl.45cm	kus	1,00			0,00133	0,00133	-0,24700	-0,24700
		probourání průchodu základem rozvodny NN (400x300x450mm):1		1,00						
23	978.11	Demontáž a ekol.likvidace chladící věže původního DA	hod	30,00						

Položkový rozpočet

Stavba :	00003466 Rekonstrukce traťa a náhrad.zdroje DA1	Rozpočet: DA1
Objekt :	SO-01 Náhradní zdroj DA1 630kVA	Zemní a stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		Demontáž a ekol.likvidace chladicí věže původního DA:30		30,00						
	Celkem za	97 Prorážení otvorů						0,00133		-0,24700
Díl: 99		Staveništní přesun hmot								
24	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	73,72						
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot								
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot								
25	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,25						
26	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2,22						
27	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,25						
28	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	0,25						
29	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,25						
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot								
Díl: VN		Vedlejší náklady								
30	VN001	Zařízení staveniště	soubor	1,00						
		1		1,00						
31	VN002	Mimostaveništní doprava,přesun stavebních kapacit koordinace navazujících prací	soubor	1,00						
		1		1,00						
	Celkem za	VN Vedlejší náklady								

Rekapitulace - souhrn nákladů stavby**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba: Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA
Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace
PS/SO: SO-02, Rekonstrukce trafostanice
Část: **SO-02**Strana: Strana 1/1
Vytvořeno: 31.8.2022
Vypracoval: Petr Pospíšil
list: **0**

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Jednotková cena				Cena celkem
	1. Projektová a inženýrská činnost							
1	Inženýrská činnost	34	TK					- Kč
2	Dokumentace skutečného provedení	1	celek					- Kč
							Celkem	- Kč
	2. stavební objekty (celky, úseky)							
1	Demontáž technologie TS1	1	celek	- Kč				- Kč
2	Úprava TS- montáž technologie, M+P	1	celek	- Kč				- Kč
3	Uzemnění a,elektroinstalace trafostanice TS M+P	1	celek	- Kč				- Kč
4	Dodávky technologie pro trafostanici TS1	1	celek	- Kč				- Kč
5	Doplňkový materiál	1	celek	- Kč				- Kč
	3. ostatní náklady						Celkem	- Kč
1	Vytýčení stávajících podzemních zařízení	1	celek					
2	Geodetické práce	1	celek					
3	Výchozí revize	1	celek					- Kč
4	Manipulace vedení - E.ON	3	celek					- Kč
							Celkem	- Kč
	Náklady stavby celkem bez DPH							- Kč

Poznámka: Součástí ceny je i doprava na místo určení a potřebná mechanizace pro osazení a montáž do projektovaného umístění.

Dílčí rozpočet - zemní práce + mechanizace**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba: Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA
Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace
PS/SO: SO-02, Rekonstrukce trafostanice
Část: **Demontáž technologie TS1**Strana: Strana 1/1
Vytvořeno: 31.8.2022
Vpracoval: Petr Pospíšil
list: **1**

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál		Práce		Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál	Jednotková cena	Cena za montáž	
1	Označení a odpojení vývodových kabelů od RH1, připojení k RHP	80	hod				- Kč	- Kč
2	Demontáž stávajících rozvaděčů NN RH1 v trafostanici TS1 12 polí	100	hod				- Kč	- Kč
3	Označení a odpojení vývodových kabelů od RH2, připojení k RHP	80	hod				- Kč	- Kč
4	Demontáž stávajících rozvaděčů NN RH2 v trafostanici TS1 12 polí	100	hod				- Kč	- Kč
5	Demontáž původních olejových transformátorů 630 kVA	40	hod				- Kč	- Kč
6	Demontáž původního rozvaděče vlastní spotřeby	6	hod				- Kč	- Kč
7	Demontáž původního rozvaděče obchodního měření	6	hod				- Kč	- Kč
19	Ekologická likvidace demontovaného materiálu cca 2200 kg	1	celek				- Kč	- Kč
	Celkem				- Kč		- Kč	- Kč

Poznámka: Součástí ceny je i doprava na místo určení a potřebná mechanizace pro osazení a montáž do projektovaného umístění.

Dílčí rozpočet - materiál + práce

ENERGPRO s.r.o.

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba:

Investor:

PS/SO:

Část:

Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA

Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

SO-02, Rekonstrukce trafostanice

Úprava TS- montáž technologie

Strana:

Vytvořeno:

Vypracoval:

list:

Strana 1/2

31.8.2022

Petr Pospíšil

2

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál		Práce		Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál	Jednotková cena	Cena za montáž	
1	Montáž rozvaděčů RH1 a RH2, 12+12 polí	300	hod		- Kč		- Kč	- Kč
2	Montáž propojovacího mostu	40	hod		- Kč		- Kč	- Kč
3	Montáž olejového transformátoru 1000 kVA	2	ks		- Kč		- Kč	- Kč
4	Montáž rozvaděče VN, sestava 2TS+1M2+1K	12	hod		- Kč		- Kč	- Kč
5	Kabel 22-AXEKVCEY 70mm2	120	m		- Kč		- Kč	- Kč
6	Jednožilová celoplastová kabelová koncovka VN 1 x 70mm(3ks)	3	sady		- Kč		- Kč	- Kč
7	Příchytka kabelová KHF33-43	12	ks		- Kč		- Kč	- Kč
8	Příchytka kabelová KHF/3 24-37	20	ks		- Kč		- Kč	- Kč
9	Kabel NSGAFOU-1x240, 1,8/ kV	420	m		- Kč		- Kč	- Kč
10	Kabelové oko KUL 240/12	64	ks		- Kč		- Kč	- Kč
11	Pásek upínací 7,5x450	400	ks		- Kč		- Kč	- Kč
12	Smšřovací trubice , černá	8	m		- Kč		- Kč	- Kč
13	Kabel 22-AXEKVCEY 120mm2	45	m		- Kč		- Kč	- Kč
14	Přípojovací adaptér VN-konektor vývodu na trafo 22 kV/250 A (1 x 70)	2	sady		- Kč		- Kč	- Kč
15	(Stíněný T adaptér -konektor VN 22 kV/630 A (1x120)	1	sada		- Kč		- Kč	- Kč
16	Vodič CYA 120 zž	35	m		- Kč		- Kč	- Kč
17	Kabelové oko KUL 120/12	22	ks		- Kč		- Kč	- Kč
18	Kabel AYKY 3x240+120	150	m		- Kč		- Kč	- Kč
19	Kabel AYKY 3x150+70	45	m		- Kč		- Kč	- Kč
20	Kabel AYKY 3x70+35	25	m		- Kč		- Kč	- Kč
21	Kabelová spojka hybridní SVCZ-S4 - 41 4x185-240	30	ks		- Kč		- Kč	- Kč
22	Kabelová spojka hybridní SVCZ-S4 4x95-150	6	ks		- Kč		- Kč	- Kč
23	Kabelová spojka hybridní SVCZ-S4 -2 4x50-95	3	ks		- Kč		- Kč	- Kč
24	Kabel CYKY-J 5x4, obchodní měření	45	m		- Kč		- Kč	- Kč
25	Kabel CYKY-J 5x2,5, obchodní měření	15	m		- Kč		- Kč	- Kč
26	Kabek JYTY-J 7x1	30	m		- Kč		- Kč	- Kč
27	Pásovina AL100/10, přízpůsobení provizorního připojení nových traf	2	m		- Kč		- Kč	- Kč
28	Úprav mezistěn kobek č.3 a č.4 kobkové rozvodny Vn ve 2NP, prostup	3	hod		- Kč		- Kč	- Kč
29	Dřevěná zábrana stupu do trafokomory 3000 x 148x20, červenobílá	4	ks		- Kč		- Kč	- Kč
30	Kabelový rošt RZ 500x60x3000	4	ks		- Kč		- Kč	- Kč
31	Držák zábrany FeZn	8	ks		- Kč		- Kč	- Kč
32	Trubka instalační VRM 40, 3M	12	m		- Kč		- Kč	- Kč
33	Příchytka instalační CL40	40	ks		- Kč		- Kč	- Kč

Dílčí rozpočet - materiál + práce**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba:

Investor:

PS/SO:

Část:

Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA

Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

SO-02, Rekonstrukce trafostanice

Úprava TS- montáž technologie

Strana:

Vytvořeno:

Vypracoval:

list:

Strana 2/2

31.8.2022

Petr Pospíšil

2

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál		Práce		Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál	Jednotková cena	Cena za montáž	
34	Trubka ohebná monoflex pr. 40	10	m		- Kč		- Kč	- Kč
35	Vodič CYA 25 zž	30	m		- Kč		- Kč	- Kč
36	Kabelové oko KUL 25/8	20	ks		- Kč		- Kč	- Kč
37	Dielektrický koberec š. 1,3m	20	bm		- Kč		- Kč	- Kč
38	Betonový žlab TK2 100x23x19,5cm, křížení kabelů v kabelovém kanálu	8	ks		- Kč		- Kč	- Kč
39	Konstrukční nosník profil"C" TCP 41x62x2 , 3M	4	ks		- Kč		- Kč	- Kč
40	Žlab 200 x 50, 2m	4	ks		- Kč		- Kč	- Kč
41	Žlab 50 x 50, 2m	6	ks		- Kč		- Kč	- Kč
42	Spojka SZM 1	20	ks		- Kč		- Kč	- Kč
43	Nosník NZM 50	20	ks		- Kč		- Kč	- Kč
44	Nosník NZMU 200	10	ks		- Kč		- Kč	- Kč
45	Drobný montážní a spojovací materiál	1	celek		- Kč		- Kč	- Kč
46	Materiál mimo čísel ECR dle samostat.soupisu	1	celek		- Kč		- Kč	- Kč
	Celkem				- Kč		- Kč	- Kč

Poznámka: Součástí ceny je i doprava na místo určení a potřebná mechanizace pro osazení a montáž do projektovaného umístění.

Dílčí rozpočet - materiál + práce**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba:

Investor:

PS/SO:

Část:

Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA

Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

SO-02, Rekonstrukce trafostanice

Uzemnění a elektroinstalace trafostanice TS

Strana:

Vytvořeno:

Vpracoval:

list:

Strana 1/1

31.8.2022

Petr Pospíšil

4

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál		Práce		Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál	Jednotková cena	Cena za montáž	
1	Tyč zemní se svorkou 1,5m/26mm	6	ks		- Kč		- Kč	- Kč
2	Zemní páska FeZn 30x4	150	kg		- Kč		- Kč	- Kč
3	Svorka SJ02 k hloubkovému zemniči	12	ks		- Kč		- Kč	- Kč
4	Svorka odbočná SR02 pro pásku FeZn 30/4	70	ks		- Kč		- Kč	- Kč
5	Svorka pro pas a lano SR03	12	ks		- Kč		- Kč	- Kč
6	Podpěra vedení PV44	120	ks		- Kč		- Kč	- Kč
7	Montáž rozvaděče vlastní spotřeby RVS	1	ks		- Kč		- Kč	- Kč
8	Smršťovací trubice zelenožlutá barva 32/12 pro pas	4	m		- Kč		- Kč	- Kč
9	Štítek označovací na uzemňovací přívod	6	ks		- Kč		- Kč	- Kč
10	Gumoasfalt suspenze SA IV k izolačnímu nátěru uzemnění a spojů	1	kg		- Kč		- Kč	- Kč
11	Benzin 90/150 technický	0,5	l		- Kč		- Kč	- Kč
12	Vodič CYA 25, žz	20	m		- Kč		- Kč	- Kč
13	Kabelové oko KUL25/8	35	ks		- Kč		- Kč	- Kč
14	Průmyslové přisazené svítidlo LED 1,4FT PC 6400/840 IP 66	7	ks		- Kč		- Kč	- Kč
15	Průmyslové přisazené svítidlo LED 1,4FT PC 6400/840 IP 66 záloha M1H	3	ks		- Kč		- Kč	- Kč
16	Kabel CYKY-J 5 x 1,5	35	m		- Kč		- Kč	- Kč
17	Nosná kovová konstrukce svítidel, váha do 100 kg	1	celek		- Kč		- Kč	- Kč
18	Průmyslové svítidlo přisazené E27, 1 x 100 W	4	ks		- Kč		- Kč	- Kč
19	Vypínač VDT č. 6	8	ks		- Kč		- Kč	- Kč
20	Trubka instalační pr. 16	15	m		- Kč		- Kč	- Kč
21	Kabel CYKY-J 3 x 1,5	30	m		- Kč		- Kč	- Kč
22	Stavební výpomoc, prostupy stěnami 4 x 0,4 m	1	celek		- Kč		- Kč	- Kč
23	Přichytka trubky instalační pr. 16 mm + hmoždinka + vrut	50	ks		- Kč		- Kč	- Kč
24	Kabel CYKY-J 3 x 2,5	30	ks		- Kč		- Kč	- Kč
25	Zdroj LED, E 27, 8,5 W, 240 V,	16	ks		- Kč		- Kč	- Kč
30	Materiál mimo čísel ECR dle samostat.soupisu	1	celek		- Kč		- Kč	- Kč
	Celkem				- Kč		- Kč	- Kč

Poznámka: Součástí ceny je i doprava na místo určení a potřebná mechanizace pro osazení a montáž do projektovaného umístění.

Dílčí rozpočet - dodávky technologie

ENERGPRO s.r.o.

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba:

Investor:

PS/SO:

Část:

Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA

Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

SO-02, Rekonstrukce trafostanice

Trafostanice TS1

Strana:

Vytvořeno:

Vypracoval:

list:

Strana 1/1

31.8.2022

Petr Pospíšil

4

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Dodávky				Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál			
1	Rozvaděč RVN1 22 kV, ocelový, zapouzdřený s plynem SF6 v sestavě 2TS+1M2+1K	1	celek		- Kč			- Kč
2	Olejevý transformátor 22/0,4kV, 1000kVA, Po/Pk = 770/10500 W Uk=6%	2	ks		- Kč			- Kč
3	Rozvaděč USM pro nepřímé měření z hladiny VN, provedení EG.D	1	ks		- Kč			- Kč
4	Rozvaděč NN, RH1, 1x 1500 A, 10+2 mezipole 800 x 800 x2000 mm, výzbroj dle PD a dle přílohy č.1 (soupis komponentů rozvaděčů NN)	1	ks		- Kč			- Kč
5	Rozvaděč NN, RH2, 1 x 1500 A, 10+2 mezipole 800 x 800 x2000 mm, výzbroj dle PD a dle přílohy č.1 (soupis komponentů rozvaděčů NN)	1	celek		- Kč			- Kč
6	Rozvaděč RC1, chráněný 418/19 kvAr, 1 pole 800x800x2000	1	ks		- Kč			- Kč
7	Rozvaděč RC2, chráněný 418/19 kvAr, 1 pole 800x800x2000	1	ks		- Kč			- Kč
8	Propojovací most, 1500 A, l=3250 mm, výzbroj dle přílohy č.1	1	ks		- Kč			- Kč
9.	Rámy pod sestavy rozvaděče RH1+RC1 a RH2+RC2	2	ks		- Kč			- Kč
10	Rozvaděč vlasní spotřeby 3x400/230 V, 63 A	1	ks		- Kč			- Kč
11	Rozvaděč RHN pro náhradní přepojení rozvaděčů RH1 a RH2	1	ks		- Kč			- Kč
	Úplná specifikace technologie rozvoden NN a VN je uvedena ve výkresové části a v technické zprávě PD objektu SO 02.							
	Celkem				- Kč		- Kč	- Kč

Dílčí rozpočet - doplňkový materiál**ENERGPRO s.r.o.**

Na Výhoně 475, 664 52 Sokolnice

Stavba:

Investor:

PS/SO:

Část:

Rekonstrukce trafostanice a náhradního zdroje DA

Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace

SO-02, Rekonstrukce trafostanice

Trafostanice

Strana:

Vytvořeno:

Vypracoval:

list:

Strana 1/1

31.8.2022

Petr Pospíšil

5

P.č.	Popis	Počet	M.J.	Materiál		Cena celkem
				Jednotková cena	Cena za materiál	
1	Výstražná tabulka NB.3.01.03 "Vysoké napětí životu nebezpečno"	3	ks		- Kč	- Kč
2	Výstražná tabulka NB.3.01.21 "Pozor - pod napětím"	5	ks		- Kč	- Kč
3	Výstražná tabulka NB.3.01.31 "Pozor - zpětný proud"	5	ks		- Kč	- Kč
4	Výstražná tabulka NB.3.01.37 "Pozor - uzemněno"	3	ks		- Kč	- Kč
5	Výstražná tabulka NB.3.19.31 "Pozor na zařízení se pracuje"	5	ks		- Kč	- Kč
6	Výstražná tabulka NB.2.39.03 "Jen zde pracuj"	5	ks		- Kč	- Kč
7	Výstražná tabulka NB.1.41.03 "Nezapínej - na zařízení se pracuje"	5	ks		- Kč	- Kč
8	Plakát "První pomoc při úrazech elektřinou"	2	ks		- Kč	- Kč
9	Jednopolové schéma zařízení - zafóliované, nástěnné provedení	2	ks		- Kč	- Kč
10	Důležitá telefonní čísla, Hasičských sborů, Policie, Záchrané služby, aj.	2	ks		- Kč	- Kč
11	Náhradní pojistka VN 50A	9	ks		- Kč	- Kč
12	Tabulka trojdílná smaltová " VYSOKÉ NAPĚTÍ ŽIVOTU NEBEZPEČNO.....	3	ks		- Kč	- Kč
13	Tabulka plastová " ROZVODNA VN/NN "	2	ks		- Kč	- Kč
14	Tabulka plastová " TRANSFORMÁTOR 22/0,4kV 1000kVA "	2	ks		- Kč	- Kč
	Celkem				- Kč	- Kč

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	Úprava TS Stavební práce	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO 02	Rekonstrukce trafostanice	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
00003467	Rekonstrukce trafa a náhradního zdroje DA	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Nemocnice Vyškov ,příspěvková organizace		
Dodavatel	ENERGPRO s.r.o.Na Výhoně 475,Sokolnice	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	0	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	0	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	0	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	0 Kč
DPH	21,0 %	0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		0 Kč

Poznámka :

Stavba :	00003467 Rekonstrukce trafo a náhradního zdroje DA	Rozpočet :	Úprava TS
Objekt :	SO 02 Rekonstrukce trafostanice	Stavební práce	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	0	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	0	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	0	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	0	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	0	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	0	0	0	0	0
0 0	0	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	0	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	0	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	0	0	0	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	0	0	0	0	0
VN Vedlejší náklady	0	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	0	0
Oborová přírážka	0	0,0	0	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	0	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	0	0
Zařízení staveniště	0	0,0	0	0
Provoz investora	0	0,0	0	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	0	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet stavebních prací

Stavba :	00003467 Rekonstrukce trafa a náhradního zdroje D	Rozpočet: Uprava TS
Objekt :	SO 02 Rekonstrukce trafostanice	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 1		Zemní práce								
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	28,00						
		Ruční výkop kabelového kanálu pod rozvodnou 33m2 x 1 m:33		28,00						
2	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	28,00						
		Ruční odvoz výkopku mimo rozvodnu NN:33		28,00						
3	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	28,00						
		Ruční odvoz výkopku mimo rozvodnu NN:33		28,00						
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	28,00						
		Odvoz zeminy do 10km:33		28,00						
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	28,00						
		Uložení zeminy na skládce:33		28,00						
6	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	28,00						
		Poplatek za skládku:33		28,00						
Celkem za		1 Zemní práce								
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání								
7	274310030RAA	Základový pas z betonu C 16/20, vč. bednění	m3	1,00						
		Základ pod příčku, beton B20:1		1,00						
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání								
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
8	311112125RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 25 cm zalití tvárníc betonem C 16/20	m2	4,00						
		Příčka ze ztraceného bednění 500x250x250mm :32*0,5*0,25		4,00						
9	311112130RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 30 cm zalití tvárníc betonem C 16/20	m2	6,25						
		Příčka ze ztraceného bednění 500x300x250mm :50*0,5*0,25		6,25						
10	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,21						
		Betonářská ocel pr.12/6m:40*6*0,888*0,001		0,21						
11	317121251RT3	Montáž ŽB překladů do 180 cm dodatečně do rýh včetně dodávky RZP 3/10 179 x 14 x 14 cm	kus	1,00						
		Uložení betonového překladu 140x140x1790mm:1		1,00						
12	317314125R00	Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 250 mm	kus	23,00						
		zabednění nosných profilů I160,I120 v kapsách ve zdivu:31		23,00						
13	319231199R00	Zabetonování otvorů po osazení I nosníků popř.prostupů s uloženými rourami KG 110	m3	0,15						

Položkový rozpočet stavebních prací

Stavba :	00003467 Rekonstrukce traťa a náhradního zdroje D	Rozpočet: Uprava TS
Objekt :	SO 02 Rekonstrukce trafostanice	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		Zabetonování otvorů po osazení I profilů:0,3		0,15						
		prostupu s uloženými rourami KG110:0,06		0,06						
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce								
	Díl: 4	Vodorovné konstrukce								
14	411322323R00	Stropy trámové ze železobetonu C 16/20	m3	2,00						
		Beton B20,zabetonování ztraceného bednění :2		2,00						
15	413941121R00	Osazení válcovaných nosníků ve stropech do č. 12	t	0,04						
		Ocelový profil L50/50/5:12*3,75*0,001		0,04						
16	413941121RT3	Osazení válcovaných nosníků ve stropech do č. 12 včetně dodávky profilu I č. 12	t	0,12						
		Uložení nosných profilů I120,dl.2100mm:5*2,1*11,15*0,001		0,12						
17	413941123RT3	Osazení válcovaných nosníků ve stropech č. 14 - 22 včetně dodávky profilu I č. 16	t	0,59						
		Uložení nosných profilů I160,dl.3020mm:3,02*4*17,9*0,001		0,10						
		I160,dl.1510mm:1,51*18*17,9*0,001		0,49						
18	13331712	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 50x50x5 mm	t	0,05						
		Ocelový profil L50/50/5:12*3,75*0,001*1,08		0,05						
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce								
	Díl: 61	Upravy povrchů vnitřní								
19	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	4,00						
		Zapraveníomítek okolo prostupu VZT odtlakování VN:4		4,00						
	Celkem za	61 Upravy povrchů vnitřní								
	Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce								
20	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20	m3	3,42						
		zabetonování dna kabelových kanálů,betonová mazanina tl.150mm:4,2		3,42						
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce								
21										
	Celkem za									
	Díl: 96	Bourání konstrukcí								
22	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	3,80						

Položkový rozpočet stavebních prací

Stavba :	00003467 Rekonstrukce trafa a náhradního zdroje D	Rozpočet: Uprava TS
Objekt :	SO 02 Rekonstrukce trafostanice	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		vybourání podlahy ve stávající místnosti 33m2:5,5		3,80						
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí								
Díl: 97		Prorážení otvorů								
23	970041160R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 160 mm	m	2,00						
		Vrtání prostupů pro kabely VN do pr.160/400mm:5*0,4		2,00						
24	971033541R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.30 cm, MVC	m3	0,23						
		Bourání zdiva,prostupu pro VZT 0,5x0,3x1,5 :0,5*0,3*1,5		0,23						
25	971042551R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. do 1 m2 všech tl	m3	0,05						
		Bourání otvor ve zdivu betonovém 1300x300x500mm:0,5*0,3*1,3		0,05						
26	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm	kus	10,00						
		Bourání kapes pro osazení nosných profilů 1160 10x(0,2*0,2*0,2m):10		10,00						
	Celkem za	97 Prorážení otvorů								
Díl: 99		Staveništní přesun hmot								
27	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	25,70						
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot								
Díl: 762		Konstrukce tesařské								
28	762511217RVC	Podlaha OSB 25 sraz volně položená (provizorní) dodávka,montáž a demontáž	m2	18,05						
		desky OSB 2500x625x25mm,15ks:2,5*0,625*15		18,05						
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské								
Díl: 767		Konstrukce zámečnické								
29	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	1 160,00						
		Krycí podlahové plechy-montáž: plech tl.5mm,95 ks:39*40		1 160,00						
30	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg	kg	187,60						
		Pojezdové kolejničky pod transformátory-montáž: U120/3500mm:3,5*13,4*4		187,60						
31	553.1	Krycí podlahové plechy tl.5mm-dodávka výrobek dle PD,95ks	m2	32,00						
		Krycí podlahové plechy-dodávka:40		32,00						
32	553.2	Úprava podesty schodiště,zúžení o 0,3m-dodávka výrobek dle PD,1 celek	celek	1,00						
		Úprava podesty schodiště-dodávka:1		1,00						

Položkový rozpočet stavebních prací

Stavba :	00003467 Rekonstrukce trafa a náhradního zdroje D	Rozpočet: Úprava TS
Objekt :	SO 02 Rekonstrukce trafostanice	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
33	553.3	Pojezdové kolejnice pod transformát.,U120/3500mm dodávka ,výrobek dle PD	ks	4,00						
		Pojezdové kolejnice pod transformátory-dodávka:4		4,00						
34	767 25.2	Úprava podesty schodiště,zúžení o 0,3m-montáž výrobek dle PD,1 celek	celek	1,00						
		Úprava podesty schodiště-montáž:1		1,00						
35	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	3 645,58						
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické								
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení								
36	M24	Vzduchotechnic.potrubí,izolované 300x1500x2400mm dodávka a montáž	celek	1,00						
		1		1,00						
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zařízení								
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot								
37	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	9,50						
38	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	116,00						
39	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	9,50						
40	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	9,50						
41	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	9,50						
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot								
Díl:	VN	Vedlejší náklady								
42	VN001	Zařízení staveniště	soubor	1,00						
		1		1,00						
43	VN002	Mimostaveništní doprava,přesun stavebních kapacit koordinace navazujících prací	soubor	1,00						
		1		1,00						
	Celkem za	VN Vedlejší náklady								

Příloha č. 2 Kupní smlouvy

TECHNICKÁ SPECIFIKACE dieselagregátu

Zde doplní účastník název záložního zdroje – typ a výrobce

Požadavky na technické parametry:	Prodávající splňuje: ano/ne	Prodávající uvede, jakým způsobem bude požadovaný parametr splněn:
Zařízení je nové, nerepasované. Zařízení je vyrobeno v EU. Odkaz na výrobní závod lze doložit.		
Zařízení splňuje emisní limity platné pro EU		
Zařízení bude vyrobeno max. 12 měsíců před termínem dodání		
Výstupní napětí: 3x400/230V 50Hz, ±0,5%		
Otáčky motoru 1500rpm, ±0,25%		
Činnost soustrojí definovaná pro teplotu okolí min. 40°C a to jak pro PRP i STBY výkon		
Chladič motoru dimenzován pro teplotu 56°C		
Nominální výkon alternátoru definován pro teplotu okolí 40°C		
Minimální zkratový výkon: $I_k = 11 \times I_n$		
Autonomní doba zálohy bez doplňování soustrojí PHM při zatížení 75%: min. 6,5h		<i>uvedte spotřebu a objemy nádrží</i>
Vznětový motor: Min. (STBY) výkon 630 kVA		
Řídicí panel: Rozváděč řídicího systému, s PLC kontrolérem a uživatelským HMI rozhraním. Bezpečnostní zajištění. LCD monitor. Rozhraní – Ethernet TCP-IP, SNMP, webserver, USB, Modbus. Záložní zdroj řídicího systému		
Provedení NZ v kapotáži		X
Maximální rozměry 5100x1700x2700mm		
Maximální akustický tlak 78dB(A)/7m		

V dne

.....

Vlastnoruční podpis osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka předmětného zadávacího řízení

Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti				
Obsah činnosti - materiál	měrná jednotka	počet	cena za jednotku	Celkem
Roční profylaxe Motorgenerátoru	ks	1		0,00 Kč
Celkem roční profylaktická prohlídka bez materiálu včetně dopravy				0,00 Kč
Materiál pro motorovou část:				
Olejový filtr	ks			0,00 Kč
Palivový filtr	ks			0,00 Kč
Olej motorový	l			0,00 Kč
Chladicí kapalina	l			0,00 Kč
Destilovaná voda	l			0,00 Kč
Ostatní výše nespécifikovaný materiál (ekologická likvidace odpadů,)	soubor			0,00 Kč
Celkem materiál včetně dopravy				0,00 Kč
Ostatní:				
Roční paušální poplatek za držení pohotovosti s výjezdem do 24 hodin včetně dopravy	ks	1		0,00 Kč
Celkem ostatní				0,00 Kč
Cena celkem za pravidelné roční servisní činnosti				0,00 Kč
Cena celkem za následný pozáruční servis po dobu 4 roků - pravidelné servisní činnosti (včetně pohotovostní služby). (Cenu uveďte ve formuláři nabídky v položce č.3 Údaje účastníka zadávacího řízení k hodnotícímu kritériu:)				0,00 Kč

Poznámka: Pokud je u položky materiálu doporučena nebo požadována periodičita úkonu za více jak jeden rok uveďte v možnoství jednotek podíl odpovídající stanovené periodicitě úkonu.

V případě poskytování "dalších služeb" dle čl. 1 bod. 4.3. servisní smlouvy (nad rámec paušálního poplatku) jednotlivé výkony ("základní hodinová sazba"):				
Technik za práci	hod	1		0,00 Kč
Technik za práci - noc (22:00 - 6:00)	hod	1		0,00 Kč
Technik za práci - So, Ne, svátek	hod	1		0,00 Kč
Inženýring (sw.projekt, spec. činnosti)	hod	1		0,00 Kč
Doprava	km	1		0,00 Kč

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH

V dne

.....
Vlastnoruční podpis osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka předmětného zadávacího řízení