



Veřejná zakázka na stavební práce

zadávaná v užším řízení podle ustanovení § 3 písmeno c), § 14 odstavec (3), § 26, § 58, § 59 a souvisejících zákona číslo 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění platném ke dni zahájení tohoto zadávacího řízení (dále rovněž jen „Zákon“) s názvem:

„Nemocnice Znojmo, Část B – Urgentní příjem 3.etapa, Zbudování urgentního příjmu v objektu A1 1.NP“

ve vztahu k Zákonu se jedná o veřejnou zakázku podlimitní

PODLIMITNÍ REŽIM

UŽŠÍ ŘÍZENÍ

OMEZUJÍCÍ PODMÍNKY VÝSTAVBY (OPV)

Níže jsou uvedeny Objednatel stanovené podmínky pro realizaci stavebních prací či dodávek. Objednatel má za to, že Zhotovitel podáním cenové nabídky zohlednil tyto podmínky v rámci své cenové nabídky a tyto budou ve smluvním vztahu realizovány.

1. PROVÁDĚNÍ STAVBY

Při provádění stavby se Zhotovitel zavazuje respektovat a dodržovat požadavky dané relevantními zákony, nařízeními vlády či vyhláškami v platném znění.

Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým podzhotovitelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) podzhotovitelem vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 30 pracovních dnů od obdržení platby ze strany Objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní zhotovitelského řetězce a zavázat své podzhotovitele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní zhotovitelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení smlouvy uzavřené mezi Zhotovitelem a jeho podzhotovitelem k nahlédnutí.

V případě rozporu Dokumentace stavby s platnými předpisy se Zhotovitel zavazuje oznámit tento rozpor zástupci Objednatele, resp. technickému dozoru stavby a autorovi projektové dokumentace. V opačném případě Objednatel předpokládá, že žádné takové rozpory neexistují.

Zhotovitel je povinen respektovat veškerá pravomocná rozhodnutí a závazná stanoviska správních úřadů a orgánů samosprávy.

2. PODMÍNKY REALIZACE

Zhotovitel bere na vědomí skutečnost, že realizace díla bude probíhat za provozu ostatních částí nemocnice a případná omezení svých činností (vždy po dohodě se zástupcem TDI) zahrne do ceny díla. Zhotovitel zabezpečí, aby se jeho zaměstnanci pohybovali při pracovní činnosti pouze na vyhrazeném staveništi a přístupových komunikacích a nevstupovali na jiná (zdravotnická pracoviště) NemZN.

Předmětem díla jsou zároveň práce a dodávky, které Objednatel podrobně nespecifikoval v poplávce, ale které patří k řádnému zhotovení díla a o kterých Zhotovitel věděl, anebo dle svých odborných znalostí vědět měl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla nezbytné tj. veškeré potřebné pomocné práce a materiály související s provedením díla, přestože nemusí být v díle zabudovány, včetně ochranných konstrukcí lešení a to jak vnitřního, včetně mobilních dílů, tak vnějšího okolo celého objektu.

Pokud Zhotovitel stavby bude mít více podzhotovitelů při realizaci, musí v ceně zohlednit činnost „Koordinační stavby“. V případě nutnosti zásahu do funkčních systémů stavby je nutné tyto zásahy konzultovat a koordinovat se správcem dotčeného systému.

V případě dotčení zásahu do existujících požárních úcpávek je tyto nutné uvést do funkčního stavu ve shodném systému jako byla úcpávka původní. Nutné zásahy do EPS a ERO jsou možné pouze v koordinaci s ohlašovnou požáru, kterou je velín v objektu B1, tel. 515 215 222.

Veškerá zařízení a dodávky budou dokořetovány, nainstalovány či přikotveny a propojeny tak, aby byly při předání Zhotoviteli bezpečné a plně funkční.

Při pracích bude postupováno tak, že objevené zakryté či nepřístupné konstrukce a vedení neuvedené v dokumentaci budou respektovány a ponechány tak, aby zůstaly funkční do rozhodnutí autorského dozoru, technického dozoru Objednatele či zástupce Objednatele o jejich dalším využití, zrušení či přeložení.

Zhotovitel zajistí na své náklady zabezpečení a střežení staveniště tak, aby bylo dílo, materiál či nářadí zajištěno proti krádeži a znehodnocení. Zhotovitel je povinen zajistit, aby všichni zaměstnanci Zhotovitele pohybující se v



areálu Objednatele byli dostatečně identifikovatelní (pracovní oděv, visačky apod.). Zhotovitel je povinen zabezpečit tuto povinnost i u všech svých podzhotovitelů. Zhotovitel zajišťuje i případné zimních opatření při výstavbě na své náklady.

Zhotovitel při výběru podzhotovitelů zohlední vedle ekonomické výhodnosti pracovní příležitosti, sociální začlenění, důstojné pracovní podmínky a další sociálně relevantní hlediska spojená s veřejnou zakázkou.

2.1. ZPŮSOBILOST PROVÁDĚNÍ STAVEB

Zhotovitel doloží oprávnění k provádění staveb případně dílčích celků dle zákona č. 360/1992 Sb. o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění. Oprávněná osoba k provádění staveb musí být v pracovním poměru se Zhotovitelem.

V případě dodávek vyhrazených zařízení budou vyžadována oprávnění Zhotovitele k montáži těchto zařízení či technologií.

2.2. PRACOVNÍ DOBA, HLUK

Předpokládaná doba realizace je v pracovní dny od 7.00 h do 21.00 h, vždy s ohledem na provoz dotčených zdravotnických pracovišť.

Hlučné práce jsou povoleny od 16.00 hod. do 21.00 hodin v pracovní dny, o víkendech od 07.00 hodin do 21.00 hodin. Případné výjimky pouze po dohodě se zástupcem Objednatele.

Zhotovitel nesmí používat nástroje poháněné stlačeným vzduchem.

2.3. TECHNOLOGICKÉ POSTUPY.

Pokud budou prováděny rizikové práce (zásahy do statiky konstrukcí objektů, práce ve výškách, zdvihání břemen apod.), je nutno předložit technologický postup provádění ke schválení koordinátorovi BOZP, zástupci TDO a autorovi projektu. Bez odsouhlaseného technologického postupu nelze přistoupit k provádění zásahu.

Při bouracích a zabezpečovacích pracích je třeba bezpodmínečně nutné dbát všech bezpečnostních předpisů a používat předepsané ochranné pomůcky. Je nutno dodržovat zákon č. 309/2006 Sb., nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a vyhl. č. 362/2005 Sb. O práci ve výškách. Musí být zajištěna stabilita všech bouraných konstrukcí a zabezpečení proti pádu osob.

2.4. ZKOUŠKY A REVIZE

Součástí každé dodávky je i funkční odzkoušení jednotlivých částí zařízení a zařízení jako celku – funkční zkoušky v rámci jednotlivých profesí samostatně. Součástí dodávky je i příprava na komplexní zkoušky a provedení komplexních zkoušek. Součástí dodávky zařízení a systémů, které to vyžadují, je i zaškolení obsluhy a údržby.

Součástí díla je i Zpracování návrhů provozních řádů, návodů k obsluze a pokynů pro důležitá zařízení – vše provedeno v českém jazyce – včetně provozních deníků.

Zhotovitel zajistí podklady a doklady nutné ke zdárnému uvedení do zkušební provozu nebo získání kolaudačního souhlasu vč. případné další součinnosti potřebné ke zdárné kolaudaci všech objektů. Dále také vypracování softwarového zajištění systému MaR (případně v návaznosti na celkový systém nemocnice) - pokud je projektem vyžadováno.

2.5. OSTATNÍ DODÁVKY

Geodetické zaměření stavby vč. podzemních sítí a objektů, vytýčení stavby, rozhodujících konstrukcí, kontrolu rovinatosti povrchů (zejména podlahových konstrukcí), kontrolní zaměření výšek rozhodujících částí stavby apod. výhradně k tomu oprávněnou a autorizovanou osobou vč. vyhotovení autorizovaných dokladů o těchto měřeních – pokud je charakterem projektu vyžadováno.

Geometrický plán vč. vymezení případných věcných břemen na cizích pozemcích (oplocení, přípojky apod.), po dokončení díla v sedmi vyhotoveních pro potřeby Objednatele – pokud je charakterem projektu vyžadováno.

2.6. BOZP

Při provádění díla je nutno dodržovat veškeré související bezpečnostní a technologické předpisy a nařízení. Při provádění vlastních prací je nutno zabezpečit staveniště před přístupem nepovolaných osob. Na stavbě budou dodržována příslušná nařízení vyhlášky č. 268/2009 Sb. Za dodržení příslušných předpisů je ve fázi výstavby odpovědný Zhotovitel stavby, ve fázi provozu provozovatel. Podrobnější popis pravidel pro dodržování BOZP stanovuje směrnice Objednatele Organizační zabezpečení BOZP, která je jako přílohou zadávací dokumentace veřejné zakázky.

Zhotovitel je povinen účinně spolupracovat s Objednatelem, resp. Objednatelem určenou osobou (technik bezpečnosti práce, koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) při zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále je povinen dodržovat povinnosti stanovené v § 16 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Pro fázi výstavby budou splněny požadavky vládních nařízení č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních



požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi a nařízení č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky do hloubky. Za výstavby i provozu bude respektováno a postupováno ve smyslu nařízení vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Objednatel je oprávněn na staveništi provádět namátkové kontroly přítomnosti alkoholu u zaměstnanců Zhotovitele včetně dechové zkoušky. Kontrolu může provádět vždy za účasti stavbyvedoucího Zhotovitele nebo jeho zástupce. Pozitivní nález bude zapsán do stavebního deníku a příslušný pracovník bude vykázán mimo areál staveniště a nebude mu více povolen vstup na staveniště. V případě opakovaného zjištění přítomnosti alkoholu bude taková situace považována za hrubé porušení podmínek smlouvy s možností odstoupení od smlouvy. Každý takový případ bude navíc oznámen Státnímu úřadu inspekce práce.

Při provádění prací ve výškách je třeba zajistit, aby zaměstnanci stavební firmy byli vybaveni příslušnými OOPP. Dle nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky se přednostně uplatňuje kolektivní ochrana, není-li to technicky možné, osoby musí být vybaveny individuální ochranou před pádem. Osoby, které se budou pohybovat na střeše, musí používat OOPP pro práci ve výškách (např. bezpečnostní lano, bezpečnostní postroj, lana, samonavíjecí kladka, ochranná přilba apod.). Při stavební činnosti musí být trvale zajištěna i bezpečnost chodců (pacientů a zaměstnanců i ostatních osob) včetně vozidel pohybujících se na komunikacích souvisejících přilehlých k dotčenému objektu.

Za vybavení pracoviště ochrannými pomůckami odpovídá v plné míře Zhotovitel, stejně tak ve věci poučení a proškolení pracovníků, zajištění odborného vedení a dozoru.

Před zahájením díla Objednatel provede vstupní proškolení techniků stavby určených Zhotovitelem ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí, dopravního řádu Objednatele, případně z dalších vnitřních předpisů Objednatele, jejichž dodržování je z hlediska provádění díla dle této smlouvy v areálu Zhotovitele nezbytné. O proškolení se provede písemný záznam.

Zástupce Objednatele bude informovat Oblastní inspektorát práce o zahájení stavebních prací min. 8 dní dopředu. Zhotovitel je povinen v případě existence plánu BOZP se tímto plánem řídit. Ochrana pracovníků ve zdravotnickém provozu bude probíhat dle provozního řádu.

Na pracovištích bude požární řád a poplachové směrnice, návod k obsluze zařízení. Na vstupních dveřích budou výstražné tabulky.

Při práci budou zaměstnanci používat předepsané ochranné pomůcky. V prostorách NemZN musí zaměstnanci stavební firmy dodržovat platné vnitřní předpisy NemZN vztahující se k BOZP a PO (zvláště při práci ve výškách a při práci s otevřeným ohněm). Jedná se o dodržení úkolů požární ochrany v souladu s vyhláškou č. 246/2001 Sb. o požární prevenci, v platném znění (resp. zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně). Je třeba, aby pověřený pracovník Zhotovitele před zahájením stavební činnosti seznámil pracovníky Zhotovitele s interními požárními poplachovými směrnicemi platnými v areálu NemZN, zejména se směrnicí Objednatele Organizační zabezpečení požární ochrany, která je jako přílohou zadávací dokumentace veřejné zakázky včetně umístění a možného použití PHP a hydrantů v případě požáru.

První pomoc nebo ošetření v případě pracovního úrazu a poranění lze zaměstnancům Zhotovitele poskytnout na centrálním příjmu v budově B, popř. na dalším nejbližším zdravotnickém pracovišti v areálu NemZN.

V případě určení koordinátora BOZP na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb. odpovědného za dodržování BOZP při stavebních pracích v areálu NemZN. Při všech úkonech souvisejících s BOZP je nutné postupovat v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., především ve vytvoření správných podmínek pro dodržení příslušných předpisů, tj. proškolení zaměstnanců, dohled nad dodržováním bezpečnostních předpisů a skutečnosti, aby příslušné práce vykonávaly osoby, které k ní mají potřebnou kvalifikaci (dodržení platných postupů zdravotní způsobilost a zajištění a zabezpečení zaměstnanců firmy OOPP apod.).

V areálu NemZN platí přednost chodců a zákazu kouření.

2.7. ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Zhotovitel na svoje náklady označí staveniště, kterým se rozumí prostor pro stavbu, pro její realizaci a zařízení staveniště, určený v projektové dokumentaci, identifikační tabulkou s názvem zakázky prováděcí firmou a termínem zahájení a ukončení prací, počtem osob provádějící práce. O předání a převzetí staveniště pořídí smluvní strany zápis, opatřený podpisy pověřených zástupců obou smluvních stran.

V období výstavby bude snižována prašnost na staveništi skrápěním případně alternativním řešením.

Budou minimalizovány prostoje strojů.

Bude udržována čistota na přilehlých dotčených a přístupových komunikacích.

V případě nutnosti umístění obytných či skladových kontejnerů je nutno jejich polohu konzultovat se



zástupcem Objednatele.

Objednatel poskytne Zhotoviteli po dobu realizace díla za úhradu dle spotřeby zdroj vody a zdroj elektrické energie.

Zhotovitel na odběrných místech určených Zhotovitelem instaluje na vlastní náklady podružné měřiče vody a elektrické energie. Zhotovitel se zavazuje ve stavebním deníku vést prokazatelné záznamy spotřeby vody a elektrické energie podle průběžných odečtů z podružných měřičů.

Po předání díla je Zhotovitel povinen staveniště včetně jeho veškerého vybavení vyklidit, odstranit z něj nečistoty a zbytky materiálu a odevzdat je Objednateli. Stejná povinnost platí i pro uvedení okolních ploch staveniště do původního stavu.

2.8. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY (AZBEST)

Během provádění stavby dojde k produkci stavebního odpadu. Odpad vzniklý při realizaci stavby ze stavebních prací – kód odpadu 17 0700 – směsný stavební odpad kategorie N bude likvidován na skládce. Nebezpečné odpady budou vytříděny před uložením na skládce. Součástí prací a ceny díla Zhotovitele bude shromažďování, třídění a likvidace odpadů vzniklých při provádění prací. Povinnosti při nakládání s odpady stanoví zákon č. 540/2020 Sb., v platném znění o odpadech a příslušné prováděcí vyhlášky. Za zneškodňování odpadů během výstavby odpovídá Zhotovitel, který je povinen nakládat s odpady v souladu s požadavky zákona č. 540/2020 Sb. o odpadech. Shromažďování a odvoz odpadů bude zajišťován odbornou firmou, která má oprávnění k zneškodňování odpadů. Při vlastní výstavbě budou vznikat běžné stavební odpady.

Běžný komunální odpad bude likvidován, resp. odvážen způsobem obvyklým pro město Znojmo. Skladování komunálního odpadu bude ve stávajících kontejnerech. Zhotovitel zabezpečí, aby i jeho subzhotovitelé měli povinnost likvidovat odpady vznikající při jejich činnosti.

V případě zjištění azbestu v bouraných konstrukcích je nutno postupovat dle příslušné vyhlášky „Nakládání s toxickým odpadem“. V této souvislosti je nutné bezprostředně zastavit práce a informovat Objednatele zápisem do stavebního deníku.

V případě nutnosti využití kontejneru pro svoz odpadů bude umístění tohoto kontejneru konzultováno se zástupcem Objednatele. K předání díla budou předány doklady o ekologické likvidaci odpadů.

Zhotovitel se zavazuje na své náklady odstraňovat odpady vzniklé prováděním díla dle požadavku Objednatele a zabezpečí čistotu veřejné a příjezdové komunikace a udržování pořádku na staveništi, vč. dodržení limitů hlučnosti prováděných prací v souladu s hygienickými normami. Zhotovitel zabezpečí, aby i jeho subzhotovitelé měli povinnost likvidovat odpady vznikající při jejich činnosti.

Zhotovitel zajistí a uhradí ze svých prostředků náklady na vyčištění komunikací, kanalizace apod., pokud bylo znečištění způsobeno jeho činností. Zhotovitel je povinen seznámit se s environmentální politikou Objednatele.

Zhotovitel při návrhu provádění a samotné realizaci díla minimalizuje dopad na životní prostředí.

2.9. VJEZD DO AREÁLU, PARKOVÁNÍ

Vjezd do areálu bude umožněn pouze na základě vjezdové karty. Při uzavřené smlouvě obdrží Zhotovitel potřebný počet karet na období realizace zakázky.

V žádném případě nesmí dojít k zamezení průjezdu po komunikaci pro sanitní vozy či vozidla vnitřních služeb.

Zhotovitel je povinen vjezdové karty vrátit Objednateli do 2 pracovních dnů od předání a převzetí díla.

2.10. DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Zhotovitel zajistí na své náklady dopravní značení spojené s prováděním stavby.

Současně Zhotovitel odpovídá za správnost provedení dopravního značení v areálu i mimo něj.

Zhotovitel je odpovědný za projednání umístění, přemístění a jiné nakládání s dopravním značením s příslušnými orgány.

Pokud budou stavební práce prováděny mimo pracovní dny (počet pracovníků, vozidla atd.) je třeba předem dohodnout s odpovědným pracovníkem NemZN, aby byl zajištěn přehled o pohybu zaměstnanců Zhotovitele.

3. PRAVIDLA PRO PŘIPOJENÍ NOVÝCH TECHNOLOGIÍ A VZDÁLENOU SPRÁVU

3.1. OBECNÁ PRAVIDLA

Technologie musí být dodána jako samostatně funkční celek, veškeré pro chod zařízení potřebné komponenty jako je například HW, SW, middle-ware, licence, SQL databáze a podobně dodá Zhotovitel jako součást dodávky.

Instalované technologie nebudou mít přístup na internet, s výjimkou vzdálené správy, bude-li požadována.

Instalované technologie budou odděleny od vnitřních počítačových sítí Objednatele, jedinou výjimkou



může být přístup k (vazba na) LIS, NIS či PACS, bude-li požadován a předem dohodnut.

Instalovaným technologiím nebude umožněn přenos dat přes Wi-Fi.

V rámci dodávek není možné instalovat Wi-Fi AccessPointy, ani provozovat Wi-Fi komunikaci.

U instalace technologie musí být vždy přítomen pracovník OIT Objednatele. Termín instalace musí být dohodnut s pracovníky OIT Objednatele alespoň 5 pracovních dní předem.

Bude-li součástí dodávky nestandardní technologie, např. HW USB klíč, bude tato technologie (zařízení) provozována plně v režii Zhotovitele.

Servery Zhotovitelů je možno umístit do nemocniční serverovny, v takovém případě musí být splněny následující podmínky:

- server musí být výhradně typu RACK mount, dodávka včetně ližin a kabeláží,
- přístup pracovníků Zhotovitele k serveru jen po předchozí dohodě s pracovníky OIT, pouze v pracovní dny, mimo tuto dobu jen výjimečně,
- server bude mít k dispozici 1x 10/100/1000 Base-T port, RJ-45,
- server musí podporovat vzdálené KVM, k serveru nebude připojen monitor, klávesnice, myš,
- k serveru bude dodáno prohlášení o instalovaném SW a licencích.

Instalace technologie nesmí generovat na straně Objednatele vícenáklady. Pokud bude hrozit vznik vícenákladů, bude Zhotovitel před jejich vznikem osloven a bude mu navržen způsob jeho finanční spoluúčasti na těchto nákladech.

Technologie musí být dodána jako samostatně funkční celek, bude-li součástí dodávky switch, router atp., budou s předstihem před instalací přesně definovány jednotlivé požadavky na propojení (LAN, IS, vzdálená správa atp.).

Pracovníci Objednatele vyhodnotí veškeré požadavky IT Zhotovitele z pohledu kybernetické bezpečnosti. Vyhrazují si právo neumožnit komunikaci zastaralými, nebezpečnými, či jinak rizikovými protokoly. Zejména nesmí být použity protokoly přenášející data neautentizované či nešifrované. Použití protokolů Telnet, Server Message Block (SMB, Samba, CIFS, Microsoft file sharing, NTLM) a podobně je nepřijatelné. Přenosy ("sdílení") souborů lze řešit kupříkladu pomocí OpenSSH, který je standardní součástí MS Windows.

3.2. BUDE-LI SOUČÁSTÍ DODÁVKY POČÍTAČ (PC)

Musí být minimálně 5 pracovních dní předem domluvena jeho instalace s pracovníky OIT.

Veškerý instalovaný SW musí být legální, plně zalicencován a licence převedena na Objednatele.

3.3. BUDE-LI SOUČÁSTÍ DODÁVKY SW

Zhotovitel doloží legálnost veškerého instalovaného SW.

V předávacím protokolu technologie bude instalovaný SW uveden, budou přiloženy potřebné licenční doklady.

Zhotovitel si na svoje náklady zajistí veškerý HW, potřebný pro běh tohoto SW.

3.4. BUDE-LI ZHOTOVITELEM POŽADOVÁNO PŘIPOJENÍ K POČÍTAČOVÉ SÍTI LAN NEMOCNICE

Zhotoviteli bude poskytnuta 1x zásuvka LAN RJ-45, připojení technologie je možné metalickým kabelem, standard 100BASE-TX nebo 1000BASE-T. Jiné připojení možné po předchozí dohodě.

V případě instalace v izolované el. soustavě může být požadované připojení optické.

Pokud nebude v místě instalace zásuvka k dispozici, bude realizována pracovníky Objednatele po předchozí dohodě se Zhotovitelem, případně vzniklé náklady hradí Zhotovitel.

Jiné připojení možné po předchozí dohodě.

Zařízení dostane jednu vnitřní neveřejnou pevnou IP adresu nebo jednu neveřejnou dynamickou (DHCP) adresu.

Komunikace výhradně protokolem IPv4, protokol IPv6 musí být vypnut.

3.5. BUDE-LI POŽADOVÁNO PŘIPOJENÍ K INFORMAČNÍM SYSTÉMŮM NEMOCNICE

Musí být tato skutečnost sdělena pracovníkům OIT minimálně 1 měsíc dopředu z důvodu nutného zajištění vazeb případných dalších Zhotovitelů (např. komunikační protokol pro laboratoře, úprava NIS, napojení na PACS apod.).

Musí být splněny podmínky připojení k LAN.

Náklady na připojení (licence, ovladače atp.) nese v plné výši Zhotovitel.

Vícenáklady, jež by vznikly na straně Objednatele (např. nutná úprava NIS, LIS či PACS) hradí Zhotovitel. Jedná se například o poplatek za připojení technologie do informačního systému, licence SW, potřebný HW, práce a podobně.

Technologie, respektive k PACS připojované zařízení, musí splňovat normu DICOM v3.



3.6. BUDE-LI ZHOTOVITELEM POŽADOVÁNA VZDÁLENÁ SPRÁVA, MUSÍ TATO SPLŇOVAT NÁSLEDUJÍCÍ PRAVIDLA

Zařízení nebude mít přístup na internet, s výjimkou umožnění vzdálené správy přes internet.

Vzdálená správa bude umožněna jen takovým způsobem, kdy TCP/IP spojení navazuje zařízení z vnitřní sítě Objednatele (dále jen LAN).

Navázání spojení bude z LAN umožněno jen na vybranou cílovou IP adresu, případně množinu adres (seznam adres dodá Zhotovitel).

Navázání spojení bude z LAN umožněno jen na vybraný cílový port, případně množinu portů (seznam portů dodá Zhotovitel).

Přístup na vzdálenou správu z LAN bude umožněn jen z vybrané IP adresy nebo konkrétní množiny adres.

V případě použití systému TeamViewer je Zhotovitel povinen použít dvoufázovou autentizaci.

Zhotovitel je při používání vzdálené správy dodržovat pravidla GDPR, obecně platná pravidla kyberbezpečnosti a doporučení NÚKIB.

V částech, ve které se obsah této přílohy liší od obsahu samotné SMLOUVY, mají ustanovení SMLOUVY vždy přednost před ustanoveními této přílohy.