

SMLOUVA O DÍLO

SÚS JMK, OŘECHOVSKÁ 35, BRNO – PŘÍSTŘEŠEK PRO AUTA

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně,
zastoupena Bc. Romanem Hanákem, ředitelem

IČO: 709 32 581, DIČ: CZ 70932581
sp. zn. Pr. 287

a

ZHOTOVITEL

MÜNNICH s.r.o.

sídlem Přemyslova 22, 277 13 Kostelec nad Labem
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Praze,
zastoupena Petrem Münnichem, jednatelem

IČO: 016 61 833, DIČ: CZ01661833
sp. zn. C 209995

spolu uzavírají Smlouvu o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění (dále jen „občanský zákoník“):

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel provede dílo dle této smlouvy a objednatel mu za to zaplatí dohodnutou cenu.
2. **Dílem je zhotovení takto definovaných částí díla:**
 - i. stavby „přístřešek pro auta“ (dále jen „stavba“);
 - ii. geodetického zaměření stavby;
 - iii. geometrického plánu stavby.
3. Zhotovitel prohlašuje, že má veškeré podklady nezbytné k řádnému provedení díla.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas. Dílo je provedeno úplně a bezvadně, odpovídá-li této smlouvě a je-li způsobilé ke svému účelu použití. Dílo je provedeno včas, jsou-li všechny jeho části dle této smlouvy jako úplné a bezvadné a ve lhůtách touto smlouvou sjednaných předány objednateli.
5. Místo plnění je určeno projektovou dokumentací jako prostor staveniště. Tam, kde to povaha plnění umožňuje, může být místem plnění i pracoviště objednatele: SÚS JMK, Ořechovská 541/35, 619 00 Brno.

II. STAVBA

1. Stavbou je vybudování nového otevřeného kovového přístřešku u severovýchodní stěny stávající dřevěné haly na sůl (dále také „dílo“ nebo „stavba“). Střecha bude pultová. Přístřešek je určen pro parkování 7 osobních automobilů (stání budou kolmo řazena).
2. Stavba bude provedena tak, aby byla způsobilá k obvyklému užívání, a v souladu se **zadáním díla**, čímž je v řazení dle závaznosti:
 - i. Soupis prací;
 - ii. Projektová dokumentace zpracovaná firmou JANSPORT PROJEKT s.r.o., Dědina 447, 683 54 Otnice z 10/2021;
 - iii. Společné územní rozhodnutí a stavební povolení „Přístavba otevřeného přístřešku k hale na sůl“ vydané Stavebním úřadem městské části Brna dne 27.7.2021 s nabytím právní moci 13.8.2021
 - iv. Písemné pokyny objednatele;
 - v. Technické normy vztahující se k materiálům a činnostem prováděných na základě této smlouvy.

3. Objednatel poskytuje zhotoviteli právo projektovou dokumentací jako dílo užít, a to výhradně k účelu provádění díla dle této smlouvy.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s technickými normami a technickými podmínkami vztahujícími se k předmětu díla.

III. GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STAVBY A GEOMETRICKÝ PLÁN

1. Geodeticky bude zaměřeno skutečné provedení stavby. Výsledek geodetického zaměření bude ověřen osobou oprávněnou k ověřování výsledků zeměměřických činností dle zákona č. 200/1994 Sb.
2. Výsledek geodetického zaměření stavby bude předán nejpozději při dokončení stavby, a to 3 x v listinné podobě a 1 x elektronicky na nosiči dat CD, či DVD ve formátu *.dwg nebo *.dgn. Grafická část zaměření bude zpracována ve vektorové formě v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (JTSK). Přesnost zaměření bude uvedena v textové části zaměření a bude odpovídat minimálně třídě přesnosti 3, tzn. střední souřadnicová odchylka $\pm 0,14\text{m}$, výšková odchylka $\pm 0,12\text{m}$ vzhledem k vybudované měřické síti.
3. Zhotovitel je povinen vyhotovit geometrický plán na stavbu, pro účely zápisu stavby do katastru nemovitostí.
4. Geometrický plán pro stavbu bude předán v listinné podobě v počtu vyhotovení potřebném k tomu, aby do katastru nemovitostí mohly být zapsány veškeré nové skutečnosti na plánu uvedené plus 2 plány. Geometrický plán bude zároveň předán 2x elektronicky na nosiči dat CD, či DVD. Předávaný geometrický plán bude v souladu s příslušnými předpisy potvrzen katastrálním úřadem.
5. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci ke hmotně zachycenému výsledku geodetického zaměření stavby a ke geometrickým plánům. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.

IV. LHŮTY PLNĚNÍ

1. Smluvní strany se dohodly na následujících lhůtách plnění této smlouvy:

Předání a převzetí staveniště **duben 2022**

Předání a převzetí díla vyjma geometrických plánů **do 30. 06. 2022**

Předání a převzetí geometrických plánů **do 30 dnů od dokončení a předání díla**

Dřívější plnění je možné.

2. Objednatel předá a zhotovitel převezme prostor staveniště. Přesný termín předání staveniště bude dohodnut mezi objednatelem a zhotovitelem. O převzetí staveniště bude sepsán protokol.
3. Předání a převzetí díla vyjma geometrických plánů probíhá jako řízení, jehož předmětem je zjištění skutečného díla. Předání a převzetí díla vyjma geometrických plánů nemůže být ukončeno, dokud nebude zjištěno, že je celé dílo provedeno úplně a bezvadně. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí díla písemně, alespoň 5 pracovních dní předem. O předání a převzetí díla vyjma geometrických plánů a předání geometrického plánu je zhotovitel povinen sepsat protokol, který bude datován a podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Doby a lhůty podle odst. 1. tohoto článku mohou být prodlouženy formou dodatku k této smlouvě v případě vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností. Nepředvídatelnou okolností je okolnost, o které zhotovitel nevěděl a nemohl vědět.

V. CENA DÍLA

1. Cena díla:

CENA DÍLA BEZ DPH

1 436 274, 32 Kč

2. K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty v aktuální výši. Celková částka dokladu zůstane bez zaokrouhlení.

3. Cena díla je sjednána na základě jednotkových cen, jako součet oceněných položek výkazu výměr (dále jen „rozpočet“), který je přílohou této smlouvy.
4. Objednatel budou hrazeny pouze skutečně a řádně provedené práce a dodávky.
5. Cena díla je sjednána jako nejvyšší přípustná, zahrnující veškeré náklady zhotovitele na zhotovení díla a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.
6. Cena díla bude fakturována v režimu přenesené daňové působnosti DPH.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena díla bude uhrazena průběžně na základě faktur s náležitostmi daňového dokladu.
2. Faktury budou vystavovány za kalendářní měsíce. Zhotovitel je povinen doručit faktury elektronicky na adresu [REDAKCE], a to do patnácti kalendářních dnů po dni, ke kterému je vystaven a odsouhlasen správcem stavby zjišťovací protokol, nebo protokol o předání a převzetí díla.
3. Přílohou faktur bude zjišťovací protokol, bez tohoto protokolu je faktura neúplná:
 - i. který bude vystavován k poslednímu dni v kalendářním měsíci;
 - ii. který bude datován a podepsán stavbyvedoucím a správcem stavby;
 - iii. ve kterém budou uvedeny informace o čerpání finančních prostředků stavby, a to:
 - částka dle SOD a případných dodatečných prací,
 - čerpání od zahájení stavby do začátku sledovaného období,
 - čerpání v průběhu sledovaného období,
 - čerpání od zahájení stavby do konce sledovaného období,
 - údaj o částce, která má být dle celkové ceny ještě čerpána;
 - iv. jejichž přílohou budou celková rekapitulace a soupisy provedených prací.
4. Celková rekapitulace a soupisy provedených prací jsou:
 - i. vystavovány alespoň jednou měsíčně;
 - ii. dokladem o skutečně a řádně provedených pracích;
 - iii. v souladu se zadáním stavby, zápisy ve stavebních denících a s rozpočtem;
 - iv. datovány a podepsány stavbyvedoucím a správcem stavby;
 - v. předány v tištěné podobě a elektronicky ve formátu *.pdf a ve formátu *.xls správci stavby.
5. Přílohou závěrečné faktury bude protokol o předání a převzetí díla vyjma geometrických plánů. Přílohou faktury za geometrické plány bude protokol o předání a převzetí geometrických plánů.
6. Lhůta splatnosti všech faktur je 30 dní od doručení faktury objednateli.
7. Objednatel je do data splatnosti oprávněn vrátit fakturu vykazující vady. Zhotovitel je povinen na adresu uvedenou v odst. 2. tohoto článku předložit fakturu novou či opravenou s aktuálním datem vystavení.
8. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
9. Zálohové platby se nesjednávají.

VII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo s odbornou a potřebnou péčí, šetřit práv objednatele a třetích osob a při provádění díla šetřit veřejné zdroje.
2. Zhotovitel je povinen provádět dílo prostřednictvím náležitě kvalifikovaných a odborně způsobilých osob.
3. Zhotovitel je povinen objednatele bezodkladně informovat o veškerých významných skutečnostech souvisejících s prováděním díla.
4. Zhotovitel je povinen dbát pokynů objednatele. Zástupce objednatele je oprávněn, v případě že zhotovitel provádí dílo v rozporu s dokumenty uvedenými v čl. II. odst. 2. této smlouvy, a ani přes písemné upozornění v zápise ve stavebním deníku nesjednává nápravu, zastavit práce na stavbě nebo její části. Toto zastavení stavby nemá vliv na termín plnění sjednaný v čl. IV. odst. 1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel část stavby nebo stavbu přesto provede v rozporu s pokyny objednatele, nemá nárok na náhradu jakýchkoliv nákladů vynaložených na část stavby nebo stavbu provedenou v rozporu s pokyny objednatele.

5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl nebo měl nevhodnost těchto zjistit při vynaložení odborné a potřebné péče. Zhotovitel není oprávněn dovolávat se nevhodné povahy pokynů vyplývajících ze zadávacích podmínek dané veřejné zakázky.
6. Objednatel je oprávněn kontrolovat plnění této smlouvy průběžně, zhotovitel je povinen ke kontrole poskytnout potřebnou součinnost.
7. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla trvalou přítomnost stavbyvedoucího nebo jiného oprávněného zástupce v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby v celém průběhu provádění díla odpovídala osoba stavbyvedoucího požadavkům objednatele vyjádřeným v zadávacích podmínkách pro zadání této zakázky.
8. Zjistí-li zhotovitel při provádění stavby skryté překážky týkající se věci, na níž má být provedena oprava nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení stavby způsobem určeným v této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu objednateli oznámit a navrhnout změnu zadání stavby. Do dosažení dohody o změně zadání stavby je zhotovitel oprávněn provádění díla v nezbytném rozsahu a na nezbytně nutnou dobu přerušit.
9. Zhotovitel je povinen pořizovat dokumentaci stavby. Dokumentaci stavby tvoří následující dokumenty:
 - i. Stavební deník.
 - ii. Certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků.
 - iii. Doklady o likvidaci odpadu.

Zhotovitel je povinen dokumenty vytvářet tak, aby odpovídaly požadavkům stanoveným právním řádem a požadavkům, které jsou dány účelem pořizování dokumentace daného druhu.

Zhotovitel je povinen průběžně předávat kopie dokladů tvořících dokumentaci stavby. Zhotovitel je povinen nejpozději do dokončení stavby předat originály dokladů tvořících dokumentaci stavby.

10. Stavební deník je základní dokumentací průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s vyhláškou č. 499/2006Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, zejména provádět denní záznamy jmen a příjmení osob pracujících na staveništi, zaznamenávat klimatické podmínky, nasazení mechanizačních prostředků, uvádět popis a množství všech provedených prací a montáží a jejich časový postup a dodávky materiálu, výrobků, strojů pro stavbu. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti, úkony a pokyny týkající se této smlouvy. Zhotovitel má povinnost zajistit, aby byl stavební deník na staveništi přístupný každý pracovní den v době od 07.00 hodin do 16.00 hodin, v případě provádění stavebních prací v sobotu, neděli či státním svátku i v době, kdy jsou stavební práce prováděny.
11. Bezpečnost a ochrana zdraví (BOZ)
 - 11.1 Zhotovitel je odpovědný za BOZ. Zhotovitel je zejména povinen dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy a dbát na bezpečnost všech osob, které mají právo být na staveništi.
 - 11.2 Objednatel není určen koordinátor BOZP na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“).
 - 11.3 Vznikne-li v průběhu provádění díla zákonná nutnost určit koordinátora BOZP, zhotovitel to bezodkladně písemně oznámí objednateli.
12. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál zlikvidovat v souladu se zákonem o odpadech.

VIII. PROSTOR STAVENIŠTĚ

1. Zhotovitel se seznámil se stavem prostoru staveniště a poměry na něm. Zhotovitel je oprávněn prostor staveniště užívat výhradně k naplnění účelu této smlouvy.
2. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Bude-li zhotovitel pro zhotovení stavby potřebovat prostor větší, zajistí jej na vlastní náklady.
3. Zhotovitel je povinen udržovat v prostoru staveniště pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré technické i právní předpisy zejména na úseku životního prostředí, nakládání s odpady, bezpečnosti práce, apod.
4. Do areálu mohou vjíždět pouze vozidla s materiálem nutným k provedení díla. Vjezdy a výjezdy vozidel zhotovitele do areálu budou evidovány. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyjíždějících vozidel. Vozidla smějí být odstavena pouze na místech stanovených objednatelem. Správce stavby určí prostory, které je oprávněn zhotovitel při provádění stavby užívat, tj. zařízení staveniště, sociální zařízení apod.

IX. ZMĚNY ZADÁNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen bezodkladně objednatele informovat o zjištění nutnosti změny zadání díla, a to předložením vyplněného změnového listu, jehož vzor je přílohou č. 4 této smlouvy. Pokud ve stanovené lhůtě zhotovitel nepředloží změnový list objednateli, platí, že zhotovitel nemůže v budoucnu touto změnou argumentovat nutnost změny lhůty plnění, i kdyby tato byla oprávněná dle čl. IV. odst. 4. této smlouvy nebo změnu ceny díla dle tohoto odstavce.
2. Je-li zjištěno, že některé z prací, které jsou součástí zadání stavby, není účelné provádět, sepíše se o tom záznam do stavebního deníku.
3. Je-li zjištěna potřeba dodatečných prací, změn, či nových prací bude postupováno v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek a dalšími pravidly pro zadávání veřejných zakázek pro objednatele závaznými.
4. Bude-li zhotovitel vyzván k podání nabídky související s touto smlouvou, je povinen nabídku předložit. Součástí nabídky bude oceněný výkaz výměr, zpracovaný ve formátu *.xls.
5. Cena dodatečných a nových prací bude určena následovně:
 - 5.1 Zhotovitel ocení jednotkové ceny výší odpovídající výši jednotkových cen uvedených v rozpočtu, který je přílohou této smlouvy.
 - 5.2 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsaným způsobem, zhotovitel ocení jednotkové ceny na základě rozpočtu následovně:

$$\text{CENA DODATEČNÝCH PRACÍ ČI DODÁVEK} = \frac{\text{NABÍDKOVÁ CENA, KTERÁ BYLA HODNOTÍCÍM KRITÉRIEM VEŘEJNÉ ZAKÁZKY}}{\text{PŘEDPOKLÁDANÁ CENA STAVBY UVEDENÁ V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI *}}$$

CENA UVEDENÁ V SAZEBNÍKU RTS
 - 5.3 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsanými způsoby, použije se cena přiměřená s přihlédnutím k ceně obvyklé. Zhotovitel může předložit i nabídku pro objednatele výhodnější.
6. K dodatečným a novým pracím bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Dodatečné a nové práce lze provádět pouze na základě uzavřeného dodatku. Provádí-li zhotovitel práce, které nejsou v této smlouvě sjednány, platí, že je provádí na svůj náklad.

X. OPRÁVNĚNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

1. Oprávněnou osobou objednatele je statutární zástupce a správce stavby.
2. Statutární zástupce objednatele je oprávněn činit veškerá právní jednání související s touto smlouvou. Je mu vyhrazeno právo uzavírat dodatky k této smlouvě
3. Správce stavby je zejména oprávněn:
 - i. stanovit za objednatele, zda vznikla potřeba dodatečných prací, změn, či nových zakázek;
 - ii. vyzvat zhotovitele k podání nabídky k dodatečným pracím, změnám, či novým zakázkám a dát pokyn k takovému vyzvání zhotovitele;
 - iii. rozhodnout o tom, že bude jednáno se zhotovitelem o změně rozsahu díla v případě, že odpadne potřeba objednatele provést dílo ve sjednaném rozsahu;
 - iv. udělit souhlas s využitím poddodavatele;
 - v. udělit zhotoviteli pokyny;
 - vi. přebírat od zhotovitele změnové listy;
 - vii. vyzvat zhotovitele k převzetí prostoru staveniště a předat prostor staveniště zhotoviteli;
 - viii. převzít od zhotovitele řádně provedené dílo, vyčištěné staveniště a veškeré písemnosti, podpisem potvrdit správnost soupisu provedených prací;
 - ix. udělit zhotoviteli pokyny, včetně pokynu k zastavení prací na stavbě;
 - x. kontrolovat provádění prací, zejména účastnit se veškerých zkoušek, veškerých souvisejících jednání apod.;
 - xi. provádět kontrolu čerpání finančních zdrojů;
 - xii. činit zápisy do stavebního deníku.

4. Oprávněnou osobou zhotovitele je stavbyvedoucí. Stavbyvedoucí je oprávněn k veškerým právním jednáním dle této smlouvy, stavbyvedoucí však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě. Stavbyvedoucí je povinen dohlížet na řádné provádění díla a odpovídá za jeho odborné provedení. Stavbyvedoucí a další oprávněné osoby zhotovitele jsou uvedeny v příloze této smlouvy *Oprávněné osoby zhotovitele*.

XI. ZÁVAZKY Z VAD A ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ

1. Zhotovitel je povinen k náhradě případné škody na majetku nebo na zdraví vzniklé při realizaci díla objednateli nebo třetí osobě.
2. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností na majetku a na zdraví třetích osob. Zhotovitel je povinen být po celou dobu zhotovování díla pojištěn do výše odpovídající možné výši škod. Pro účely tohoto ustanovení se činnost poddodavatelů považuje za činnost zhotovitele. Zhotovitel na výzvu předloží doklady o pojištění.

3. Práva objednatele z vady díla

- 3.1 Vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy.
- 3.2 Objednateli vznikají práva z vad, které má dílo v době předání a převzetí.
- 3.3 Smluvní strany se dohodly, že délka promlčecí doby pro uplatnění nároků objednatele z práv z vad, které má dílo v době předání a převzetí se prodlužuje na 10 let.
- 3.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele odstranění vad písemně bez zbytečného odkladu poté, co tyto zjistí. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je odstranění vady uplatňováno, nedohodnou-li se strany jinak.

4. Záruka za jakost

- 4.1 Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku

Záruka za provedené práce 60 měsíců

- 4.2 Záruční doba začne běžet dnem podpisu protokolu o předání díla nebo v případě, že byly zjištěny vady dnem podpisu protokolu o předání a převzetí díla vyjma geometrických plánů.
- 4.3 Zhotovitel je povinen odstranit vady díla, tj. odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k řádnému užívání, které se projeví v průběhu trvání záruční lhůty. Zhotovitel není povinen odstranit vady díla způsobené po předání a převzetí díla objednatelem, třetí osobou, nebo vyšší mocí.
- 4.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele práva z poskytnuté záruky písemně, nejpozději do 30 dnů po zjištění vad, na něž se záruka vztahuje. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je záruka uplatňována, nedohodnou-li se strany jinak.

5. Smluvní pokuta

- 5.1 Objednatel je oprávněn na zhotoviteli uplatnit následující smluvní pokuty až do uvedené výše, zhotovitel se zavazuje smluvní pokuty uplatněné objednatelem zaplatit.

V případě prodlení zhotovitele s plněním této smlouvy oproti lhůtám plnění 500,- Kč denně

V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, na něž se vztahuje záruka 300,- Kč denně

Porušení povinností stanovených v čl. VIII odst. 3 a 4 této smlouvy 3 000,-Kč za každé jednotlivé porušení

- 5.2 Smluvní pokuty jsou započitatelné vůči peněžitým závazkům souvisejícím s touto smlouvou.

- 5.3 Ke smluvní pokutě bude vystavena písemná výzva se lhůtou splatnosti 21 dnů.

- 5.4 Vedle smluvní pokuty se lze domáhat i náhrady škody v celém rozsahu.

6. Úrok z prodlení

- 6.1 Zhotovitel může uplatnit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky denně v případě prodlení s úhradou faktur.

7. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně tak, jak dílo v důsledku provádění prací narůstá. Nebezpečí škody na věci přechází na objednatele okamžikem předání a převzetí díla.

XII. UKONČENÍ SMLOUVY

1. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.
2. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení zhotovitelem. Za podstatné porušení smlouvy se mj. považuje:
 - i. Vada díla zjevná v průběhu provádění, pokud ji zhotovitel po písemné výzvě objednatele v době přiměřené neodstraní.
 - ii. Provádění díla osobami, které nejsou náležitě kvalifikované a odborně způsobilé.
 - iii. Zastavení prací na více než 15 kalendářních dní, pokud není v souladu se zněním této smlouvy stanoveno jinak.
 - iv. Skutečnost, že zhotovitel není pojištěn v souladu s touto smlouvou.
 - v. Porušování předpisů bezpečnosti práce, a předpisů o životním prostředí a odpadovém hospodaření.
 - vi. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka.
 - vii. Zjistí-li se, že v nabídce zhotovitele k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje.
 - viii. Z důvodů uvedených v ust. § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
3. Zhotovitel může od smlouvy odstoupit v následujících případech:
 - i. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je objednatel v postavení dlužníka.
 - ii. Prodlení objednatele s úhradou faktury o více než 90 dnů.
 - iii. Prodlení objednatele s předáním prostoru staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 90 dnů.
4. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně s účinky ex nunc.
5. Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.

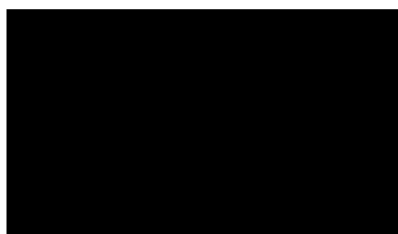
XIII. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Veškerá jednání o díle a jeho provádění probíhají v jazyce českém.
2. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
4. Písemně či písemný znamená: trvalý záznam psaný ručně, strojem, tištěný či elektronicky zhotovený.
5. Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena. Pro případ pochybností se má za to, že písemnost byla doručena třetí den po jejím předání držiteli poštovní licence. Za doručení se rovněž považuje i:
 - 5.1 V případě záznamu činěného objednatelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku.
 - 5.2 V případě záznamu činěného zhotovitelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku zhotovitelem, který je datován a podepsán správcem stavby.
6. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou oboustranně podepsaného dodatku k této smlouvě, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.
7. Změny příloh této smlouvy nevyžadují formu dodatku s výjimkou změny rozpočtu. Změna přílohy, pro kterou není vyžadována forma dodatku, musí být druhé straně sdělena písemně a prokazatelně doručena. V případě změny osoby stavbyvedoucího v příloze č. 3 lze tuto provést pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
8. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu druhou smluvní stranou. Smlouva nabývá účinnost dnem uveřejněním v registru smluv dle odst. 12. tohoto článku.
9. Případné obchodní zvyklosti, týkající se sjednaného či navazujícího plnění, nemají přednost před smluvními ujednáními, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.
10. Smluvní strany se dohodly, že na jejich vztah upravený touto smlouvou se neužijí § 1921, § 1976, § 1978, § 2112, § 2595, § 2605 odst. 2, § 2604-2606, § 2609, § 2611, § 2618, §§ 2620 - 2622, § 2628, § 2629 odst. 1 občanského zákoníku.
11. Zhotovitel souhlasí s případným zveřejněním informací o této smlouvě dle zákona č. 106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších změn. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním celé smlouvy včetně všech

příloh, jejich dodatků a skutečně uhrazené ceny na protikorupčním portále Jihomoravského kraje, tj. zřizovatele objednatele.

12. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění smlouvy zajistí objednatel. Zhotovitel označil tyto jmenovitě uvedená data za citlivá nebo obchodní tajemství, která nepodléhají zveřejnění: seznam osob, které bude zhotovitel dodávat a technické řešení zhotovitele. Zhotovitel si ověří před zahájením plnění této smlouvy její uveřejnění v registru smluv.
13. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
 1. Oceněný výkaz výměr.
 2. Oprávněné osoby objednatele.
 3. Oprávněné osoby zhotovitele.
 4. Vzor změnového listu.
14. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží 1.

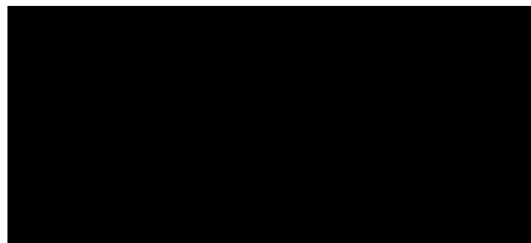
V Kostelci nad Labem, dne **24. -01- 2022**



Petr Münnich
jednatel

Münnich s.r.o.

V Brně, dne **31 -01- 2022**



Bc. Roman Hanák
ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021-10-62** **SUS JMK, OBLAST STŘED, ORECHOVSKA 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA SÚII**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			462 810,22
PSV			905 424,10
MON			0,00
Vedlejší náklady			68 040,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 436 274,32

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 436 274,32 CZK
Základní DPH	21 %	301 617,61 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

1 737 891,93 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavba		0,00	1 391 274,32	292 167,61	1 683 441,93	97
	Stavební objekt			0,00		
SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00	0,00	1 436 274,32	301 617,61	1 737 891,93	100
000	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	68 040,00	14 288,40	82 328,40	5
001	Architektonicko stavební řešení	0,00	1 368 234,32	287 329,21	1 655 563,53	95
Celkem za stavbu		0,00	1 436 274,32	301 617,61	1 737 891,93	100

Popis stavby: 2021-10-62 - SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTAVBY

Popis objektu: SO01 - SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTAVBY

Popis rozpočtu: 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: 001 - Architektonicko stavební řešení

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			13 600,51	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			41 439,89	3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			201 111,70	14
5	Komunikace	HSV			5 380,00	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			90 786,65	6
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			8 419,80	1
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			825,04	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			49 332,00	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			38 923,20	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 079,75	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			55 192,85	4
764	Konstrukce klempířské	PSV			34 365,86	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			808 534,02	56
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			132,91	0
783	Nátěry	PSV			7 198,46	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			3 911,68	0
VN	Vedlejší náklady	VN			68 040,00	5
Cena celkem					1 436 274,32	100

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O: SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R: 000	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN Vedlejší náklady									
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,000	9 630,00	9 630,00		Vlastní	Indiv
				1,000					
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	3,000	1 260,00	3 780,00		Vlastní	Indiv
				3,000					
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,000	9 630,00	9 630,00		Vlastní	Indiv
				1,000					
4		Geometrický plán	Soubor	1,000	9 000,00	9 000,00		Vlastní	Indiv
				1,000					
5		Dokumentace skuteč provedení v digit. formě	Soubor	1,000	36 000,00	36 000,00		Vlastní	Indiv
						68 040,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1								
1	113108310R00	Zemní práce			13 600,51			
		Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 100 mm	m ²	6,804	229,00	1 558,14	822-1	RTS 21/ II
		výkop základový pás : 3,13*0,25		0,783				
		Rozšíření patek kruhové : 3,14*0,6*0,6*4		4,522				
		Rozšíření patek u stěny : 0,3*1,0*5		1,500				
2	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4	m ³	4,200	1 941,00	8 151,64	800-1	RTS 21/ II
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
		výkop základový pás : 3,13*0,25*0,75		0,587				
		Rozšíření patek kruhové : 3,14*0,6*0,6*0,7*4		3,165				
		Odpočet stávající patky : -3,14*0,3*0,3*0,7*4		-0,791				
		Rozšíření patek u stěny : 0,3*0,5*0,55*2		0,165				
		0,3*0,5*0,65*2		0,195				
		0,3*0,5*0,82*2		0,246				
		0,3*0,5*0,97*2		0,291				
		0,3*0,5*1,14*2		0,342				
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m ³	4,200	58,30	244,84	800-1	RTS 21/ II
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		výkop základový pás : 3,13*0,25*0,75		0,587				
		Rozšíření patek kruhové : 3,14*0,6*0,6*0,7*4		3,165				
		Odpočet stávající patky : -3,14*0,3*0,3*0,7*4		-0,791				
		Rozšíření patek u stěny : 0,3*0,5*0,55*2		0,165				
		0,3*0,5*0,65*2		0,195				
		0,3*0,5*0,82*2		0,246				
		0,3*0,5*0,97*2		0,291				
		0,3*0,5*1,14*2		0,342				
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	4,200	288,13	1 210,06	800-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<p>po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</p> <p>výkop základový pás : 3,13*0,25*0,75</p> <p>Rozšíření patek kruhové : 3,14*0,6*0,6*0,7*4</p> <p>Odpočet stávající patky : -3,14*0,3*0,3*0,7*4</p> <p>Rozšíření patek u stěny : 0,3*0,5*0,55*2</p> <p>0,3*0,5*0,65*2</p> <p>0,3*0,5*0,82*2</p> <p>0,3*0,5*0,97*2</p> <p>0,3*0,5*1,14*2</p>									
5	19900002R00	Poplatky za skládku hominy 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	4,200	580,00	2 435,83	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
<p>výkop základový pás : 3,13*0,25*0,75</p> <p>Rozšíření patek kruhové : 3,14*0,6*0,6*0,7*4</p> <p>Odpočet stávající patky : -3,14*0,3*0,3*0,7*4</p> <p>Rozšíření patek u stěny : 0,3*0,5*0,55*2</p> <p>0,3*0,5*0,65*2</p> <p>0,3*0,5*0,82*2</p> <p>0,3*0,5*0,97*2</p> <p>0,3*0,5*1,14*2</p>									
				0,587					
				3,165					
				-0,791					
				0,165					
				0,195					
				0,246					
				0,291					
				0,342					
				4,200	580,00	2 435,83	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
				0,587					
				3,165					
				-0,791					
				0,165					
				0,195					
				0,246					
				0,291					
				0,342					
				4,200	580,00	2 435,83	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II

Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6	271313511R00	Beton podkladní pod základové konstrukce	m3	0,041	2 928,00	120,28	801-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
41 439,89									
<p>prsty</p> <p>pod základový pás - ztracené bednění : 3,13*0,25*0,05*1,05</p>									
7	275313711R00	Beton základových patek prostý třídy C 25/30	m3	4,410	3 456,00	15 239,92	801-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
<p>výkop základový pás : 3,13*0,25*0,75*1,05</p> <p>Rozšíření patek kruhové : 3,14*0,6*0,6*0,7*4*1,05</p> <p>Odpočet stávající patky : -3,14*0,3*0,3*0,7*4*1,05</p> <p>Rozšíření patek u stěny : 0,3*0,5*0,55*2*1,05</p>									
				0,616					
				3,323					
				-0,831					
				0,173					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
					0,205				
					0,258				
					0,306				
					0,359				
8	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	17,158	623,00	10 689,68	801-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II

bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

Rozšíření patek kruhové : 2*3,14*0,6*0,7*4

Rozšíření patek u stěny : (0,3+0,5)*2*0,55

(0,3+0,5)*2*0,65

(0,3+0,5)*2*0,82

(0,3+0,5)*2*0,97

(0,3+0,5)*2*1,14

10,550

0,880

1,040

1,312

1,552

1,824

9	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	17,158	144,00	2 470,81	801-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	--------	--------	----------	-------	------------	------------

bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

Rozšíření patek kruhové : 2*3,14*0,6*0,7*4

Rozšíření patek u stěny : (0,3+0,5)*2*0,55

(0,3+0,5)*2*0,65

(0,3+0,5)*2*0,82

(0,3+0,5)*2*0,97

(0,3+0,5)*2*1,14

10,550

0,880

1,040

1,312

1,552

1,824

10	275361721R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli BSt 500 S včetně distančních prvků	t	0,200	64 638,00	12 919,20	801-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	-------	-----------	-----------	-------	------------	------------

Výkaz výztuže : 181,7/1000

Spojovací materiál 10% : 181,7/1000*0,1

Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce 201 111,70

11	31112120RT4	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu šířky 200 mm, záливka betonem C25/30	m2	3,200	1 238,00	3 961,60	801-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
----	-------------	--	----	-------	----------	----------	-------	------------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(ztracené bednění) z betonových tvárníc a zálivka betonem, výkop základový pás : 3,2*1,0 Revizní protipožární dvířka do SDK příček rozměr 600x600 mm, požární odolnost EI 30 Pívek Z/1 : 12							
12	342263526RT2		kus	12,000	7 450,00	89 400,00	801-1	RTS 21/II	RTS 21/II
13	347015R01	Předstěna Fermacell, tl.100 mm, ocel.kce CW,2XPOWERPANEL H2O 12,5mm, tepelná izolace minerální vata tl. 60mm	m2	76,050	922,00	70 118,10		Vlastní	Indiv
		Včetně provedení přelepení spojů samolepicí armovací páskou fermacell HD a zatížením armovacím lepidlem fermacell HD stěna K1 : 19,5*3,9 76,050							
14	347015R02	Stěna Fermacell, tl.100 mm, ocel.kce CW, 1XPOWERPANEL H2O 12,5mm, tepelná izolace minerální vata tl. 60mm	m2	22,400	1 680,00	37 632,00		Vlastní	Indiv
		Včetně provedení přelepení spojů samolepicí armovací páskou fermacell HD a zatížením armovacím lepidlem fermacell HD z obou stran stěna K2 : (3,1+2,5)*4,0/2*2 22,400							
Díl: 5	Komunikace								
15	57294211R00	Výsrazení krytu po překopech pro inženýrské sítě litém asfaltem, po zhuštění tloušťky 20 až 40 mm	m2	6,804	322,50	2 194,32	822-1	RTS 21/II	RTS 21/II
		Oprava asfaltu 1.vrstva : výkop základový pás : 3,13*0,25 Rozšíření patek kruhové : 3,14*0,6*0,6*4 Rozšíření patek u stěny : 0,3*1,0*5							
16	572942112R00	Výsrazení krytu po překopech pro inženýrské sítě litém asfaltem, po zhuštění tloušťky přes 40 do 60 mm	m2	6,804	468,20	3 185,68	822-1	RTS 21/II	RTS 21/II
		Oprava asfaltu 2.vrstva : výkop základový pás : 3,13*0,25 Rozšíření patek kruhové : 3,14*0,6*0,6*4 Rozšíření patek u stěny : 0,3*1,0*5							
Díl: 62	Úpravy povrchů vnější								
17	622471317RV7	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkáním povrchu) hmoty silikonová, siožítost 1 + 2,	m2	98,450	244,16	24 037,55	801-1	RTS 21/II	RTS 21/II
		90 786,65							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Penetrace + 2 x krycí nátěr: stěna K1 : 19,5*3,9 stěna K2 : (3,1+2,5)*4,0/2*2			76,050 22,400				
18	622477R01	Lehká omítka fermacell HD tl. 5mm, včetně penetrace a vtažení armovací tkaniny fermacell HD	m2	98,450	366,00	36 032,70	Vlastní		Indiv
		Provedení lehké omítky fermacell HD tl. 5mm, včetně podkladní penetrace a vtažení armovací tkaniny fermacell HD stěna K1 : 19,5*3,9 stěna K2 : (3,1+2,5)*4,0/2*2			76,050 22,400				
19	622477R02	Lehká omítka fermacell HD tl. 2mm stěna K1 : 19,5*3,9 stěna K2 : (3,1+2,5)*4,0/2*2	m2	98,450	312,00	30 716,40	Vlastní		Indiv
		Doplňující práce na komunikaci Řezání stavajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody řezání povrchu pro patky : Rozšíření patek kruhové : 2*3,14*0,6*4 Rozšíření patek u stěny : (1,0+0,5)*2*5 výkop základový pás : (3,13+0,25)*2			36,832 15,072 15,000 6,760	228,60	8 419,80 822-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
Díl: 91						8 419,80			
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb Úprava dilatační spáry úprava asfaltovou závlivkou za horka nebo za studena včetně tvarování, osazení a svařování plechu, konstrukcí z prostého nebo železobetonu řezání povrchu pro patky : Rozšíření patek kruhové : 2*3,14*0,6*4*0,1*1,0 Rozšíření patek u stěny : (1,0+0,5)*2*5*0,1*1,0 výkop základový pás : (3,13+0,25)*2*0,1*1,0	kg	3,683	224,00	825,04	832-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				49 332,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	963981105R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 170 mm, M 20, ampule pro chemickou kotvu	kus	20,000	399,00	7 980,00	801-4	RTS 21/ II	RTS 21/ II
Uchycení sloupků k základu : 10*2				20,000					
23	912 R00	Hzs - Zedník tř.7	h	14,000	484,00	6 776,00		RTS 21/ II	RTS 21/ II
Osazení chemických kotev základy : 8				8,000					
Podlíní konstrukce ocelových sloupků : 6				6,000					
24	311718R01	Kotva chemická - ampule průměr 18, délky 250mm	kus	72,000	371,00	26 712,00		Vlastní	RTS 21/ II
Dle výkazu kotvení výztuže profil č.14 : 72				72,000					
25	311718R02	Kotva chemická - ampule průměr 14, délky 200mm	kus	16,000	334,00	5 344,00		Vlastní	Indiv
Dle výkazu kotvení výztuže profil č.17 : 16				16,000					
26	58555640R	zdicí malta pro interiéř i exteriř; báze cementová; zrnitost do 4,00 mm; pevnost v tlaku 10,0 MPa; bal. 40 kg	kg	33,600	75,00	2 520,00	SPCM	RTS 21/ II	RTS 21/ II
podlíní pod ocelovou konstrukci : 0,4*0,4*21*10				33,600					
Díl: 96	Bourání konstrukcí								
27	970051018R00	Jádrové vrtní, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtní , d 14-18 mm	m	21,200	1 836,00	38 923,20	801-3	RTS 21/ II	RTS 21/ II
Navrtání chemických kotev do stávajících základů :				18,000					
Dle výkazu výztuže profil č.14 : 72*0,25				3,200					
Dle výkazu výztuže profil č.17 : 16*0,2									
Díl: 99	Staveništní přesun hmot								
28	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	21,618	420,00	9 079,75	801-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou									
Díl: 762	Konstrukce tesářské								
29	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace	m3	1,216	620,00	754,12	800-762	RTS 21/ II	RTS 21/ II
Prvek T/1 : (2,04*24+2,58*4+2,73*4)*0,1*0,16				1,123					
Prvek T/2 : 3,88*2*0,12*0,1				0,093					
30	7621118R01	Demontáž fasádního dřevěného obkladu, včetně zařiznutí, odvozu a likvidace	m2	18,500	224,00	4 144,00		Vlastní	Indiv
Demontáž fasádního dřevěného obkladu : 18,5				18,500					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
							Vlastní	Indiv	
31	76211412R001	M.konstr.stěn z řez.hraněm.do 224cm2 ocel.spojškami	m	77,960	175,00	13 643,00			
		Prvek T/1 : 2,04*24+2,58*4+2,73*4		70,200					
		Prvek T/2 : 3,88*2		7,760					
32	60515831R	hranol SM; konstrukční, masivní; tl = 100,0 mm; š = 120 mm; l = 5 000,0 mm; pro konstrukce nepohledové; 15 %	m3	0,102	26 630,00	2 727,71	SPCM	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		Prvek T/2 : 3,88*2*0,1*0,12		0,093					
		Ztratné 10% : 0,09312*0,1		0,009					
33	60515833R	hranol SM; konstrukční, masivní; tl = 100,0 mm; š = 160 mm; l = 5 000,0 mm; pro konstrukce nepohledové; 15 %	m3	1,236	26 630,00	32 901,90	SPCM	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		Prvek T/1 : (2,04*24+2,58*4+2,73*4)*0,1*0,16		1,123					
		Ztratné 10% : 1,1232*0,1		0,112					
34	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesafské v objektech výšky do 12 m	t	0,706	1 447,00	1 022,12	800-762	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		50 m vodorovně							
Díl: 764		Konstrukce klempířské				34 365,86			
35	764352203R00	Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních půlkulatých, rš 330 mm	m	19,400	523,60	10 157,84	800-764	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		prvek K/1 : 19,4		19,400					
36	764352292R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství háků Pz půlkruhových	kus	5,000	92,00	460,00	800-764	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		5		5,000					
37	764352294R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství čel žlabů Pz půlkruhových	kus	2,000	75,00	150,00	800-764	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		2		2,000					
38	764352292R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků doplňků žlabů - kotlíků Pz kónických kulatých	kus	1,000	398,00	398,00	800-764	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		1		1,000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
39	764454202R00	Odpadní trubky z pozinkovaného plechu výroba a montáž odpadní trubky z Pz plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolien, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů průměru 100 mm	m	9,000	477,00	4 293,00	800-764	RTS 21/II	RTS 21/II
		prvek K/2 : 9		9,000					
40	764454293R00	Odpadní trubky z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků kolena Pz kruhového	kus	3,000	198,00	594,00	800-764	RTS 21/II	RTS 21/II
41	7643912R01K5	Závětná lišta z Pz plechu, rš 110 mm, prvek K/5	m	19,400	328,00	6 363,20		Vlastní	RTS 21/II
		dle výpisu prvků prvek K/5 : 19,4		19,400					
42	7644302R01K3	Provedení oplechování ukončovací střešní lištou z Pz plechu, rš 630 mm, včetně dodávky ukončovací lišty	m	19,400	456,00	8 846,40		Vlastní	RTS 21/II
		dle výpisu prvků prvek K/3 : 19,4		19,400					
43	553523023R	čelo žlábu půlkruhového, nasouvací, s těsněním; pozink lakovaný; rš = 330 mm	kus	2,000	330,00	660,00	SPCM	RTS 21/II	RTS 21/II
		2		2,000					
44	553523041R	kotlík žlabový oválný; pozink lakovaný; 330/100 mm	kus	1,000	423,51	423,51	SPCM	RTS 21/II	RTS 21/II
		1		1,000					
45	553523R01	Koleno svodu d 100 mm pozink, falcované	kus	3,000	305,00	915,00		Vlastní	RTS 21/II
		3		3,000					
46	55353R01	Hák žlabový 330/630 mm	kus	5,000	125,00	625,00		Vlastní	Indiv
		5		5,000					
47	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m	t	0,238	2 015,00	479,91	800-764	RTS 21/II	RTS 21/II
		50 m vodorovně							
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				808 534,02			
48	767392112R00	Montáž krytiny sifech plechem tvarovaným šroubovaním	m2	104,760	214,00	22 418,64	800-767	RTS 21/II	RTS 21/II
		Krytina přístřešek : 19,4*5,4		104,760					
49	767995R01	Výroba a montáž kov. atypických konstrukcí - montáž ocelového přístřešku, včetně dodávky materiálu dle výkazu oceli	kg	4 398,350	128,00	562 988,80		Vlastní	RTS 21/II

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O: SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R: 001	Architektonicko-stavební řešení

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Dle výkazu OCELI, bez trapéz plechu : 3998,5			3 998,500					
Spoovací materiál : 3998,5*0,1			399,850					
50 767R0001	Žárové zinkování ocelových konstrukcí	kg	3 998,500	33,00	131 950,50		Vlastní	Kalkul
Dle výkazu OCELI, bez trapéz plechu : 3998,5			3 998,500					
51 154841R01	Profil trapézový VIKAM TR 50/250x0,75mm Aluzink	m2	115,236	728,00	83 891,81		Vlastní	RTS 21/ II
Krytina přístřešek : 19,4*5,4			104,760					
Ztatně 10% : 104,76*0,1			10,476					
52 1998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	5,321	1 369,00	7 284,27	800-767	RTS 21/ II	RTS 21/ II
50 m vodorovně								
Díl: 777	Podlahy ze syntetických hmot				132,91			
53 777615113R00	Nátěr epoxidový, podlah betonových, 1 x	m2	0,800	166,00	132,80	800-773	RTS 21/ II	RTS 21/ II
Nátěr ztraceného bednění : 3,2*0,25			0,800					
54 1998777101R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m	t	0,000	603,00	0,11	800-773	RTS 21/ II	RTS 21/ II
50 m vodorovně								
Díl: 783	Nátěry				7 198,46			
55 783726700R00	Nátěry resarských konstrukcí lazurovací lazurovací, 2x lak	m2	46,144	156,00	7 198,46	800-783	RTS 21/ II	RTS 21/ II
včetně montáže, dodávky demontáže lešení.								
Prvek T1 : (0,16*0,1*2+(0,1+0,16)*2,04*2)*24			26,227					
(0,16*0,1*2+(0,1+0,16)*2,58*2)*4			5,494					
(0,16*0,1*2+(0,1+0,16)*2,73*2)*4			5,806					
Prvek T2 : (0,1*0,2*2+(0,1+0,2)*3,88*2)*2			4,736					
Zatření fasádního obkladu po uříznutí : 19,4*0,2			3,880					
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				3 911,68			
56 1979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,510	234,51	354,22	801-3	RTS 21/ II	RTS 21/ I
57 1979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	16,615	18,20	302,40	801-3	RTS 21/ II	RTS 21/ I
58 1979990112R00	Poplatek za skládku obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z	t	1,510	2 155,00	3 255,06	801-3	RTS 21/ II	RTS 18/ II
Katalogu odpadů								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-10-62	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
O:	SO01	SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO, PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA
R:	001	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň

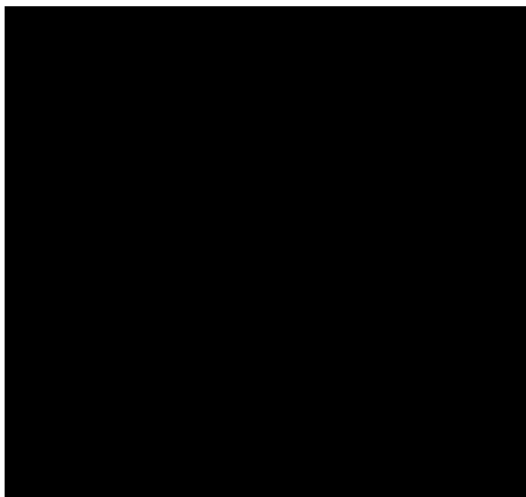
Celkem 1 368 234,32

PŘÍLOHA Č. 2 OPRÁVNĚNÉ OSOBY OBJEDNATELE

SPRÁVCE STAVBY

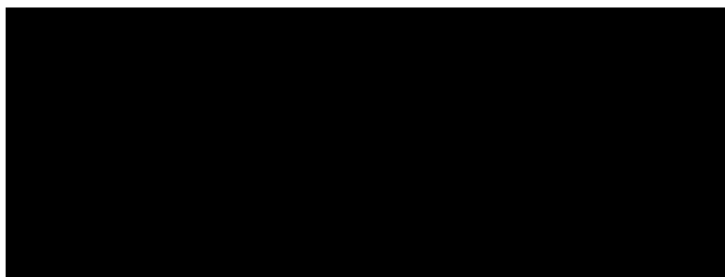


Dne 31 -01- 2022 , za objednatele



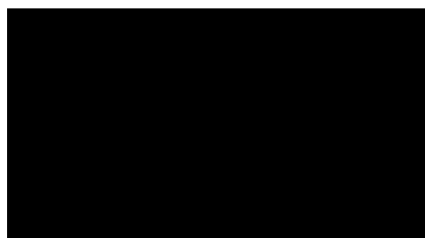
PŘÍLOHA Č. 3 OPRÁVNĚNÉ OSOBY ZHOTOVITELE

STAVBYVEDOUČÍ



24 -01- 2022

Dne, za zhotovitele



Petr Münnich, jednatel

MÜNNICH s.r.o.

PŘÍLOHA Č. 4 VZOR ZMĚNOVÉHO LISTU

ŽÁDOST O ZMĚNU			
Stavba:		Číslo změny:	
		Datum:	
Určeno pro objednatele			
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	na KD <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Týká se části stavby:			
Odkazy:			
Popis změny:			
Počet připojených listů:		Počet připojených výkresů:	
Návrh ocenění změny	připojen	<input type="checkbox"/>	
Změna byla vyvolána			
Tato žádost o změnu je podkladem pro zpracování návrhu ocenění změny.			
Žádost podává (jméno, podpis, razítko):			
Převzal (Jméno, datum, podpis)			

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY (příloha k žádosti o změnu)	
Stavba:	Číslo změny:
	Datum:
Předkládaný návrh úpravy:	Změna ceny díla <input type="checkbox"/>
	Změna dokončení stavby <input type="checkbox"/>
<p>Návrh změny je podložen těmito rozpočtovými poklady:</p>	
Počet listů příloh:	
Navrhovaná změna ceny díla:	Kč (bez DPH)
Vícepráce	Kč (bez DPH)
Méněpráce	Kč (bez DPH)
Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:	
prodloužení lhůty o	kalendářních dní
zkrácení lhůty o	kalendářních dní
Za zhotovitele (zpracoval):	