

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

číslo smlouvy objednatele: 2021/4075/ORIN/6

číslo smlouvy dodavatele:

Objednatel

Sídlo:
zastoupení:
oprávněn k jednání ve věcech smluvních:
ve věcech technických:

Telefon:

E-mail

IČ:

DIČ:

Banka:

č. účtu:

(dále jen objednatel)

Statutární město Brno

městská část Brno-sever

Bratislavská 70, 601 47 Brno

Mgr. Martin Maleček, starosta MČ Brno-sever

Ing. Martin Cibula, místostarosta MČ Brno-sever

44992785

CZ44992785

Zhotovitel

Sídlo:
Zapsán v OR:
zastoupení:
oprávněn k jednání ve věcech smluvních:
ve věcech technických:

Telefon:

E-mail

IČ:

DIČ:

Banka:

č. účtu:

(dále jen zhotovitel)

SASTA CZ, a.s.

Votroubkova 546/11, 620 00 Brno

Spisová značka B 3551 vedená u Krajského soudu v Brně

JUDr. Vladimír Špička, předseda představenstva

JUDr. Vladimír Špička, předseda představenstva

26240980

CZ26240980

I.

Předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem smlouvy je realizace akce „**Statické zajištění MŠ Loosova 11, Brno – II. a III. etapa**“.
- 1.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem a jakosti dle čl. II této smlouvy svým jménem a na vlastní odpovědnost a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny.

II.

Předmět díla

- 2.1. Předmět plnění veřejné zakázky je blíže specifikován v projektové dokumentaci zpracované společností PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická 19, 602 00 Brno, IČ: 28273231, zodpovědný projektant, projektant [redacted] (dále též „PD“). Taktéž bližší podrobnosti vztahující se k technickým otázkám stavby jsou vymezeny v zadávací dokumentaci a ve výkazu výměr. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu a v kvalitě stanovené příslušnými platnými normami a právními předpisy, s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, které budou zhotoviteli předány nejpozději

při předání staveniště a dále i podmínkami dotčených orgánů a předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy, se svojí nabídkou a s podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci k zadání této zakázky.

- 2.2. Místem plnění veřejné zakázky je objekt mateřské školy, se sídlem Loosova 11, 638 00 Brno, 786), k. ú.: Lesná (610887), p. č. 880 a p. č. 878/3, a dále blíže specifikované grafickými a textovými přílohami v projektové dokumentaci.
- 2.3. Dílo je provedeno řádně v případě úplného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro dokončení provozuschopného díla, dále provedením všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, vyklizením staveniště, předáním dokumentace a dokladů k uvedení stavby do provozu, dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, předáním dokumentace skutečného provedení se zaznamenáním všech změn a dodatků předmětu smlouvy ve formě požadované objednatelem, předáním průkazů způsobilosti určených technických zařízení dle projektové dokumentace a podmínek stavebního povolení a v požadovaném počtu vyhotovení a předáním dalších dokladů dle této smlouvy.
- 2.4. Použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 2.5. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla musí být osobou pověřenou pro jednání ve věcech technických za objednatele předem písemně odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat zvýšení nebo snížení ceny díla, bude postupováno v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů, především zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. Případný dodatek k této smlouvě bude uzavřen v souladu s čl. XIV. bodem 14.2. této smlouvy.

III.

Doba plnění

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje splnit předmět této smlouvy v těchto sjednaných termínech:

Termín předání a převzetí staveniště: **na základě písemné výzvy zadavatele**

Termín zahájení stavebních prací: **nejpozději do 07.06.2021**

Termín ukončení stavebních prací v objektu MŠ a předání
předmětu veřejné zakázky: **nejpozději do 30.09.2021**

Termín ukončení venkovních prací: **nejpozději do 30.09.2021**

Pozn.: Zadavatel upozorňuje, že hlučné práce je možno započít až po datu 26.06.2021, kdy MŠ bude mimo provoz. MŠ bude mimo provoz v termínu od 26.06. – 31. 08.2021.

- 3.2. V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitele, bude jednáno o posunutí termínu dokončení díla. V případě prodloužení termínu dokončení díla musí být v souladu s čl. XIV. bodem 14.2. uzavřen dodatek k této smlouvě.

- 3.3. Zhotovitel neodpovídá za prodlení s provedením díla způsobené vyšší mocí, zásahem třetích osob, rozhodnutím státní správy a samosprávy apod., pokud takový zásah či rozhodnutí nezavinil.
- 3.4. V případě, že v rámci realizace díla nastanou klimatické podmínky bránící realizaci díla, budou práce přerušeny po nutnou dobu zápisem do stavebního deníku a o tuto dobu se prodlužuje termín realizace díla.

IV.

Cena díla

- 4.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran, vychází z nabídky zhotovitele a činí:
- | | |
|---|------------------------|
| Cena bez DPH: | 4 283 219,-- Kč |
| <i>(slovy: čtyři miliony dvě stě osmdesát tři tisíc dvě stě devatenáct korun českých)</i> | |
| DPH: | 899 476,-- Kč (21%) |
| Cena včetně DPH: | 5 182 695,-- Kč |
- 4.2. Cena za dílo je cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik a zisku, kterou je možné překročit pouze v souladu s touto smlouvou nebo v případě zákonné změny.
- 4.3. Sjednaná cena je konečná a zahrnuje veškeré činnosti a dodávky, jejichž provedení vyplývá ze smlouvy a jejich příloh nebo z obecně závazných předpisů. Cena zahrnuje také náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek specifikovaných v čl. II. této smlouvy zejména i náklady na:
- vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště,
 - náklady na spotřeby energií a vodného, stočného a případně vytápění,
 - zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
 - vypracování dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby,
 - opatření k ochraně životního prostředí,
 - organizační a koordinační činnost,
 - zajištění nezbytných dopravních opatření,
 - pojištění stavby a pojištění osob vč. škod na třetí osobě,
 - likvidaci odpadu,
 - závěrečný úklid po dokončení stavebních prací a po vyklizení staveniště,
 - finanční záruky
 - zajištění potřebných rozhodnutí a povolení vyžadovaných obecně závaznými právními předpisy,
 - náklady na geodetické zaměření skutečného stavu realizovaného díla,
 - úhradu veškerých správních poplatků, poplatků za zábor veřejných ploch a jiných poplatků, jež s realizací předmětu díla souvisejí,
 - zajištění veškerých potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, školení obsluhy vč. návodů na obsluhu a použití díla jako celku i jednotlivých částí díla.
- 4.4. Zhotovitel je povinen se před podpisem této smlouvy seznámit se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady zhotovitele vedoucí k řádnému dokončení díla jsou zahrnuty ve sjednané ceně.
- 4.5. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelům vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.
- 4.6. Veškeré návrhy na vícepráce, změny nebo rozšíření rozsahu díla proti schválené projektové dokumentaci včetně jejich ocenění musí zhotovitel předem projednat se zástupcem objednatele ve věcech technických. Zástupce objednatele ve věcech technických návrh prověří a poté předloží objednateli, který v případě, že bude s navrhovanými vícepracemi, změnami nebo rozšířením díla souhlasit, návrh projedná postupem, který bude v souladu s právní úpravou zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., v platném znění. Teprve po uzavření dodatku smlouvy o dílo

může zhotovitel realizovat tyto práce a má právo na jejich úhradu. Smluvní strany si dohodly následující postup pro ocenění případných víceprací, změn či rozšíření díla:

- 4.6.1. Zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který tvoří přílohu nabídky. Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, bude ocenění provedeno dle celostátně užívaným systémem URS Praha nebo RTS Brno. Položkový rozpočet a jednotkové ceny před jejich použitím budou odsouhlaseny zástupcem objednatele ve věcech technických.
- 4.6.2. Zhotovitel na základě odsouhlaseného ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě. Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznese připomínky nejpozději do 7 pracovních dnů od doručení návrhu.
- 4.6.3. Pokud zhotovitel nedodrží výše uvedený postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou zahrnuty v jeho ceně díla.
- 4.7. Cena je doložena položkovými rozpočty a zhotovitel ručí za to, že tyto položkové rozpočty jsou v úplném souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb a s výkazem výměr předloženým objednatelem. Položkové rozpočty slouží k prokazování skutečně provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro stanovení ceny případných víceprací nebo méněprací.
- 4.8. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

V.

Platební podmínky

- 5.1. Zálohové platby se nesjednávají. Úhrada ceny díla bude realizována objednatelem na základě dílčích faktur a konečné faktury.
- 5.2. Dílčí faktury budou vystavovány za kalendářní měsíce na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací potvrzených zástupcem objednatele ve věcech technických ve stavebním deníku, odsouhlasené technickým dozorem stavby (dále jen „TDI“).
- 5.3. Soupis provedených prací bude zhotovitel objednateli předkládat vždy do 5. pracovního dne následujícího měsíce a technický dozor objednatele je povinen provést odsouhlasení soupisu provedených prací případně jejich odmítnutí nejpozději do 3 pracovních dnů od jeho obdržení.
- 5.4. Konečná cena za dílo je splatná na základě konečné faktury, ve které budou odečteny již zaplacené měsíční dílčí faktury.
- 5.5. **Splatnost** dílčích faktur a konečné faktury je stanovena dohodou smluvních stran **do 21 dnů** od doručení faktur objednateli.
- 5.6. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený na faktuře. Bude-li faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě ceny díla, které není správcem daně ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty zveřejněno jako číslo bankovního účtu, které je zhotovitelem používáno pro ekonomickou činnost, je objednatel oprávněn uhradit cenu díla, na něž byla vystavena faktura, na bankovní účet zveřejněný správcem daně ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty, jako bankovní účet, který je zhotovitelem používán pro ekonomickou činnost.

- 5.7. Peněžitý závazek objednatele se považuje za splněný v den, kdy je částka odepsána z 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.
- 5.8. Faktura musí obsahovat:
 - a) náležitosti dle platných právních předpisů, vč. aktuální sazby DPH
 - b) razítko a podpis oprávněné osoby
 - c) přílohy – položkový soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým dozorem objednatele.
- 5.9. Objednatel je oprávněn do data splatnosti vrátit fakturu na zaplacení ceny za dílo, pokud neobsahuje náležitosti dle platných právních předpisů, aktuální sazbu DPH nebo další požadované náležitosti, přílohy nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Vrácením faktury přestává běžet lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti.
- 5.10. V případě zjištění objednatele, jako příjemce zdanitelného plnění, že dodavatel je v okamžiku jeho uskutečnění nespolehlivým plátcem DPH, bude postupováno následovně: Objednatel uhradí hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a dodavateli uhradí sjednanou částku bez DPH. Zaplacení takové daně na účet správce daně dodavatele a zaplacení ceny snížené o DPH dodavateli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit cenu dodávky či služby.
- 5.11. V případě zjištěných nedostatků při předání díla bude objednatelem vůči zhotoviteli uplatněna pozastávka ve výši 10 % z fakturované ceny díla. Pozastavenou částku uhradí objednatel zhotoviteli po odstranění všech případných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla na základě jím zaslané písemné žádosti o uvolnění pozastávky.

VI. Staveniště

- 6.1. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2. Objednatel předá staveniště zhotoviteli formou oboustranně podepsaného protokolu nejpozději do 5 pracovních dnů po datu účinnosti této smlouvy. Zhotovitel je povinen nejpozději v tento den staveniště převzít. Vytyčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací zajistí zhotovitel jako součást díla (pokud je třeba).
- 6.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy (např. stavební povolení). Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít. Povinnost převzít staveniště vzniká dnem předání pravomocných rozhodnutí orgánů státní správy.
- 6.4. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli jedno vyhotovení tištěné prováděcí projektovou dokumentaci na prováděné dílo.
- 6.5. Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 6.6. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany, hygienických opatření apod., a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu přípravy a realizace stavby dle této smlouvy bude poskytovat objednatelům určenému koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci nezbytnou součinnost

k plnění podmínek vyplývajících ze zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen zejména předat koordinátorovi veškeré jím vyžádané podklady a informace nezbytné pro jeho činnost, včetně informací o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi.

- 6.7. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 6.8. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti. Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak. V případě pracovního úrazu pracovníka zhotovitele či jeho dodavatele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu příslušný odpovědný pracovník zhotovitele a seznámí koordinátora BOZP objednatele s výsledky svého šetření. Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích se považuje za neplnění povinností zhotovitele vyplývajících ze smlouvy o dílo.
- 6.9. Zhotovitel je povinen na svůj náklad a nebezpečí zajistit a udržovat osvětlení, ostrahu, oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení staveniště a materiálů, strojů a zařízení v prostoru staveniště. Objednatel nepřebírá odpovědnost za případné ztráty nebo odcizení materiálů, strojů a zařízení v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen učinit veškerá nezbytná opatření k zamezení ohrožení života, zdraví a majetku osob a učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště, případně jednotlivé části staveniště, do termínu ukončení řízení o předání a převzetí díla, pokud nebude dohodnuto při řízení o předání a převzetí díla nebo jeho částí jinak. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

VII.

Provádění díla

- 7.1. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Stavební deník musí být trvale přístupný pro technický dozor objednatele během pracovní doby, minimálně však v době od 07:00 hodin do 16:00 hodin. Nebude-li stavební deník uložen a přístupný na staveništi, je objednatel oprávněn pozastavit činnost zhotovitele po dobu nepřítomnosti a nepřístupnosti stavebního deníku.
- 7.2. V zastoupení objednatele bude na stavbě prováděn technický dozor. Technický dozor objednatele je oprávněn kontrolovat dodržování projektu vč. kontroly konstrukcí před jejich zakrytím, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí státní správy. Zhotovitel vyzve min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku a e-mailovou zprávou technický dozor objednatele ke kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty. O výsledcích kontrol provádí technický dozor objednatele zápisy do stavebního deníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, je objednatel oprávněn použít sankční opatření uvedené v čl. XI. bodě 11.4. této smlouvy.
- 7.3. Kontrolní dny organizuje zhotovitel, pokud nebude dohodnuto jinak, pravidelně každých 7 dnů.
- 7.4. Technický dozor objednatele je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má zhotovitel právo na

úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla a pokud nebude dohodnuto jinak, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla technickým dozorem objednatele dočasně zastaveno.

- 7.5. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit technickému dozoru objednatele a navrhnout další postup.
- 7.6. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit technický dozor objednatele na případnou nevhodnost technického řešení, popř. způsobu realizace projektem vyžadovaných prací. V případě, že tak neučiní, nese jako odborně kvalifikovaný zhotovitel veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.
- 7.7. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 7.8. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 7.9. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 7.10. Zhotovitel odpovídá za všechny škody a ztráty na díle jím způsobené v průběhu jakýchkoli jím prováděných prací. Zhotovitel odpovídá dále za veškeré ztráty a nároky plynoucí z úmrtí nebo poškození na zdraví jakékoliv osoby a za ztráty nebo škody na jakémkoliv majetku jiném než díle, které vzniknou v důsledku jeho provádění a dokončení díla a při odstraňování jeho vad či nedodělků a odpovídá za uznané nároky v soudním řízení, odškodňováním nákladů za poplatky a ostatní výdaje z toho nebo v souvislosti s prováděním předmětu díla vzniklých.
- 7.11. Zhotovitel musí dodržet podmínky specifikované ve vydaných vyjádřeních orgánů státní správy a správců inženýrských sítí. Stavba bude splňovat obecně technické požadavky zabezpečující užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace dané vyhláškou, zejména bezbariérové přístupy, barevné odlišení nástupních a výstupních schodišťových stupňů, zábradlí, schodišťová madla apod.
- 7.12. Zhotovitel musí zajistit vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytýčení), dodržení podmínek jejich ochrany, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání. To bude doloženo zápisem o řádném předání a neporušenosti inženýrských sítí před zakrytím.
- 7.13. Zhotovitel zajistí všechny potřebné průzkumy nutné pro řádné provedení díla.
- 7.14. Zhotovitel zajistí odvoz a uložení přebytečného výkopku, stavební suti a hmot na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech. Zhotovitel povede průběžnou evidenci odpadů vzniklých při stavební činnosti. Ke kolaudačnímu souhlasu zhotovitel předloží doklady o nezávadném zneškodňování vzniklých odpadů. Tento doklad vystaví vlastník skládky, případně recyklační linky a bude obsahovat:
 - Název zhotovitele
 - Název stavby, ze které odpad pochází
 - Množství uloženého, recyklovaného materiálu v tunách
- 7.15. Zhotovitel zajistí dopravní značení k dopravním omezením, jejich údržbu a přemísťování a následné odstranění.

- 7.16. Zhotovitel zajistí atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů v platném znění. Atesty od použitých materiálů a výrobků bude zhotovitel dokládat zástupci objednatele v průběhu stavby, vždy před jejich zabudováním. O tomto bude veden záznam ve stavebním deníku.
- 7.17. Zhotovitel zajistí provedení všech požadovaných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů.
- 7.18. Zhotovitel zajistí všechny ostatní nezbytné zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla.
- 7.19. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel je v této souvislosti povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy o dílo.
- 7.20. Pokud v průběhu provádění díla je zhotovitel nucen z objektivních důvodů změnit poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci nebo kterého uvedl ve své nabídce, je povinen toto řádně zdůvodnit ve stavebním deníku a změnu může uskutečnit až po písemném souhlasu zástupce zhotovitele ve věcech technických.
- 7.21. Pokud budou po převzetí stavby objednateli vyčísleny náklady za energie a média za období, kdy probíhala stavba, vyfakturuje objednatel zhotoviteli cenu za tuto spotřebovanou energii a ostatní média a zhotovitel je povinen cenu uhradit ve lhůtě splatnosti.

VIII.

Dokončení díla

- 8.1. Dokončením díla se rozumí předání a převzetí díla dle čl. VIII. bodu 8.5. této smlouvy. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 pracovních dnů předem oznámit písemně (např. do stavebního deníku) objednateli, že je dílo připraveno k předání. Objednatel nejpozději do 3 pracovních dnů pak oznámí zhotoviteli termín zahájení předání a převzatí díla.
- 8.2. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit:
- stavební deník
 - atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě a platné certifikáty autorizované zkušebny
 - doklady o provedených zkouškách a revizích
 - dokumentaci skutečného provedení stavby
 - doklady o likvidaci odpadů
 - závazná stanoviska a protokoly dotčených orgánů (pokud budou vyžadována)
 - příslušné průkazy způsobilosti
 - realizační projektovou dokumentaci, pokud bude její vyhotovení požadovat techn. dozor objednatele
- 8.3. Dokumentace skutečného provedení díla – bude provedena podle následujících zásad:
- do projektu pro provedení stavby všech stavebních objektů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
 - ty části projektu pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
 - každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem dodavatele,

- u výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou zadavatele (objednatele) a její souhlasné stanovisko,
 - součástí bude i celková situace skutečného provedení díla včetně přípojek na inženýrské sítě, (včetně údajů o hloubkách uložení),
 - dokumentace skutečného provedení bude vyhotovena ve třech výtiscích.
- 8.4. Objednatel není povinen převzít dílo, i když toto vykazuje i třeba ojedinělé drobné vady či drobné nedodělky, které by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily užívání díla, pokud nebude v konkrétních případech dohodnuto jinak.
- 8.5. O předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol, ve kterém mimo jiné budou uvedeny případné vady a nedodělky dle čl. VIII. bodu 8.4. této smlouvy a lhůty pro odstranění, datum vyklizení staveniště apod. Řízení o předání a převzetí dokončeného díla je řádně ukončeno až potvrzením tohoto předávacího protokolu oběma zástupci pro věci technické smluvních stran a případně ostatními účastníky řízení.
- 8.6. V případě dohody stran, je možné dílo předávat v ucelených, samostatně funkčních částech. Při předávání těchto jednotlivých částí bude postupováno v souladu s předchozími ustanoveními upravujícími předání a převzetí díla. Dílo je dokončeno předáním a převzetím poslední části díla.
- 8.7. V případě, že budou zjištěny vady či nedodělky díla, je zhotovitel povinen je odstranit nejpozději do ukončení řízení o předání a převzetí dokončeného díla, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 8.8. V případě, že předmět smlouvy nebude z důvodů dle čl. VIII. bodu 8.4. převzat, je zhotovitel povinen tyto zjištěné vady odstranit nejpozději do 1 kalendářního týdne od jejich zjištění. Po odstranění těchto vad a nedodělků je povinen znovu vyzvat do 2 pracovních dnů objednatel k předání a převzetí předmětu smlouvy. Objednatel je povinen do 3 pracovních dnů se dostavit na stavbu k předávacímu řízení.

IX.

Záruční podmínky

- 9.1. Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku v **délce 60 měsíců**, která začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí dokončeného díla. Záruka na dodávané technologie (výrobky), které mají svůj záruční list, je stanovena v předaných záručních listech zařízení, nejméně však činí dva roky.
- 9.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, schválené projektové dokumentaci, příslušným ČSN nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 9.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele zejména porušení předpisů uvedených v čl. IX. bodě 9.2.
- 9.4. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to bez zbytečného prodlení. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, do jakého termínu požaduje odstranění a zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Způsob odstranění vady navrhne zhotovitel a odsouhlasí objednatel.
- 9.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bez zbytečného prodlení, tj. téměř okamžitě od jejího písemného oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky

nejkratším termínem, nejdéle však do termínu dohodnutém s objednatel. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.

- 9.6. Oznámení o ukončení opravy vady a předání zpět díla objednateli provede zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. IX. bodě 9.1. této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.

X.

Odpovědnost za škodu a vlastnické právo

- 10.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.
- 10.2. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese od počátku zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku řádného předání a převzetí dokončeného díla.
- 10.3. Na objednatele přechází nebezpečí škody na realizovaném díle předáním a převzetím dokončeného díla. V případě, že dílo bude předáváno po částech, přechází nebezpečí škody na každé realizované části díla, která bude takto předávána, na objednatele jejím předáním a převzetím.
- 10.4. K zhotovovanému předmětu díla dle této smlouvy má vlastnické právo objednatel, a to již od zahájení jeho zhotovování.
- 10.5. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 10.7. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu, která kryje veškerá rizika spojená s dílem, a to až do hodnoty ceny díla. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu plnění předmětu této smlouvy takto pojištěn. Výše uvedená pojistná smlouva bude objednateli na vyžádání předložena zhotovitelem k nahlédnutí.

XI.

Sankce

- 11.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínům dokončení díla dle čl. III. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15.000,00 Kč bez DPH (slovy: patnáct tisíc korun českých) za každý i jen započatý den prodlení.
- 11.2. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednané lhůtě splatnosti je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení.
- 11.3. Pokud zhotovitel nevyklidí nebo nevyčistí staveniště ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý i jen započatý den prodlení.
- 11.4. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každou jednotlivou vadu či nedodělek, u níž je v prodlení, a to za každý i jen započatý den prodlení.

- 11.5. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu k odstranění reklamační vady reklamované v záruční lhůtě, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 11.6. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodů uvedených v čl. XII. bodě 12.1. této smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2 % z celkové ceny díla bez DPH uvedené v čl. IV. bodě 4.1. této smlouvy.
- 11.7. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s finančním zajištěním závazků zhotovitele dle čl. XIII. této smlouvy, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý i jen započatý den prodlení.
- 11.8. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamena zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení.
- 11.9. Objednatel je oprávněn jakoukoliv pohledávku na úhradu smluvní pokuty a na náhradu vzniklé škody jednostranně započíst proti jakékoliv pohledávce zhotovitele za objednatelem (včetně pohledávky zhotovitele na zaplacení ceny za dílo).
- 11.10. Splatnost smluvních pokut a úroků z prodlení je dohodnuta na 15 dnů kalendářních po obdržení faktury s vyčíslením příslušné částky.

XII.

Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Za podstatné porušení smlouvy, při kterém je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- prodlení zhotovitele s převzetím staveniště delším jak 30 kalendářních dnů,
 - prodlení zhotovitele se zahájením stavebních prací delším jak 30 kalendářních dnů,
 - prodlení zhotovitele s dokončením díla o více než 90 dnů kalendářních dnů,
 - vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
 - úpadek zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - zhotovitel vstoupí do likvidace,
 - porušení předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích.
- 12.2. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 12.3. Pro případ odstoupení od smlouvy před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen zastavit provádění prací dle této smlouvy. Je povinen zabezpečit na vlastní náklad ochranu staveniště do doby jeho předání objednateli. Zhotovitel se zavazuje předat rozestavěnou stavbu včetně dokumentace věcí, které opatřil a které se staly součástí díla, objednateli do 5 pracovních dnů po doručení odstoupení od smlouvy. Pro případ prodlení s předáním rozestavěné stavby platí tytéž majetkové sankce jako v případě s termínem dokončení díla. O předání a převzetí rozestavěného díla včetně dokumentace sepíše smluvní strany protokol. Záruční lhůta začíná běžet od předání a převzetí rozestavěného díla.
- 12.4. Odstoupí-li objednatel od smlouvy je oprávněn dokončit dílo prostřednictvím jiného zhotovitele. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli vzniklou škodu, která mu v souvislosti s odstoupením od

smlouvy vznikla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti a bude obsahovat ocenění dosud provedených prací dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který tvoří přílohu této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, bude ocenění provedeno dle celostátně užívaného systému URS Praha nebo RTS Brno. Pokud se smluvní strany nedohodnou, souhlasí smluvní strany s vypracováním znaleckého posudku s tím, že náklady vynaložené na zpracování takového ocenění budou hrazeny zhotovitelem.

XIII.

Zajištění závazků zhotovitele

- 13.1. Závazky zhotovitele jsou zajištěny finanční zárukou ve smyslu § 2029 občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění, a to následovně:
- 13.1.1. Zajištění závazků zhotovitele po celou dobu realizace díla, tzn. ode dne zahájení stavebních prací až do dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků podepsaného oběma smluvními stranami, a to ve výši **10 % z celkové ceny díla bez DPH** uvedené v čl. IV. bodě 4.1. této smlouvy.
- 13.1.2. Zajištění závazků zhotovitele na část záruční doby v délce 1 roku s počátkem ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků podepsaného oběma smluvními stranami, a to ve výši **5 % z celkové ceny díla bez DPH** uvedené v čl. IV. bodě 4.1. této smlouvy.
- 13.2. Finanční záruku dle čl. XIII. bodu 13.1.1. této smlouvy předloží nebo prokáže zhotovitel objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne podpisu této smlouvy. Nepředložení či neprokázání finanční záruky ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě je podstatným porušením této smlouvy a opravňuje objednatele účtovat smluvní pokutu za každý den prodlení s dodáním finanční záruky ve výši 5.000,00 Kč za každý kalendářní den dle čl. XI. bodu 11.7. této smlouvy.
- 13.3. Finanční záruku dle čl. XIII bodu 13.1.2. této smlouvy předloží nebo prokáže zhotovitel objednateli nejpozději před uplynutím platnosti zajištění závazků zhotovitele dle čl. XIII. bodu 13.1.1. této smlouvy. Nepředložení či neprokázání finanční záruky ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě je podstatným porušením této smlouvy a opravňuje objednatele účtovat smluvní pokutu za každý den prodlení s dodáním finanční záruky ve výši 5.000,00 Kč za každý kalendářní den dle čl. XI. bodu 11.7. této smlouvy.
- 13.4. Pro účely této smlouvy objednatel připouští tyto způsoby zajištění finanční záruky v souladu se zákony ČR:
- a) bankovní záruka, s deklarácí „na první vyžádání“,
 - b) pojištění záruky, s deklarácí „na první vyžádání“,
 - c) složení jistoty ve formě hotovosti či převodem na účet objednatele č. 19-5191020217/0100.
- 13.5. V případě varianty bankovní záruky prokazované záruční listinou musí být tato platná po celou dobu realizace díla nebo po dobu prvního roku záruční doby.
- 13.6. Ze záruční listiny k čl. XIII. bodu 13.1.1. této smlouvy musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během realizace nesplní zhotovitel své povinnosti vyplývající z této smlouvy nebo v případě, kdy objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu na první vyžádání.
- 13.7. Ze záruční listiny k čl. XIII. bodu 13.1.2. této smlouvy musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během záruční doby nesplní zhotovitel své povinnosti vyplývající z této

smlouvy nebo v případě, kdy objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu na první vyžádání.

- 13.8. V případě varianty složení jistoty ve formě hotovosti či převodem na účet objednatele, zhotovitel po řádném dokončení díla a jeho řádném převzetí objednatelem nebo po uplynutí 1 roku záruční doby, písemně požádá objednatele o uvolněné finanční záruky a sdělí číslo bankovního účtu, kam má být zaslána.
- 13.9. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi (výkon podnikatelské činnosti) včetně možných škod pracovníků zhotovitele (např. krádeže), dále proti vnějším podmínkám (mimo složitě pojistitelné vlivy, kterými jsou válka, mobilizace, povstání, teroristický čin). Doklady o pojištění dodavatel předloží zhotovitel na vyzvání. Minimální limit pojistného plnění při pojištění odpovědnosti zhotovitele proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to i škod na třetí osobě se sjednává ve výši min. 100 % ze sjednané ceny díla bez DPH. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

XIV.

Závěrečná ustanovení

- 14.1. Veškerá jednání o předmětu této smlouvy s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 14.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.3. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 14.4. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli. V takovém případě je povinen nahradit zhotoviteli účelně vynaložené náklady. Pokud se smluvní strany nedohodnou na finančním vyrovnání, provede nezávislý znalecký subjekt ocenění do té doby provedeného a odevzdaného plnění díla proti zaplaceným částkám a na základě tohoto ocenění bude provedeno vzájemné finanční vyrovnání. V takovém případě se strany dohodly na vypracování znaleckého posudku. Náklady vynaložené na zpracování takového ocenění budou hrazeny smluvní stranou, která si znalecký posudek vyžádala.
- 14.5. Žádná ze smluvních stran není oprávněna postoupit práva či pohledávky nebo převést závazky z této smlouvy vyplývající na třetí osobu bez předchozího souhlasu druhé smluvní strany.
- 14.6. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
- 14.7. V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, či písemnost na adrese uvedené v záhlaví této smlouvy nepřevzme, má se za to, že písemnost byla doručena.
- 14.8. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů.
- 14.9. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění jednat za smluvní stranu.

Příloha č. 2/2w usnesení 8/73. schůze RMČ Brno-sever ze dne 20.01.2020

- 14.10. Všechny písemnosti, výzvy, sdělení, podněty, pozvánky apod. předávané dle této smlouvy zhotovitelem objednateli, bude zhotovitel objednateli předávat cestou pověřené osoby ve věcech technických.
- 14.11. Smlouva nabývá platnosti podpisem smluvních stran a účinnosti jejím uveřejněním v Registru smluv objednatel dle ustanovení § 6 zákona č. 340/2015 Sb., registr smluv v platném znění.
- 14.12. Subjektem povinným zajistit zveřejnění této smlouvy v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., registr smluv v platném znění je objednatel.
- 14.13. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva vč. všech jejích změn a dodatků podléhá zveřejnění na profilu zadavatele dle zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. v platném znění.
- 14.14. Zhotovitel prohlašuje, že má splněny podmínky dané zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů v platném znění, které mu objednatel předá v rozsahu nezbytně nutném pro splnění předmětu této smlouvy, a že je pro činnost, při níž přichází do styku s osobními údaji dostatečně organizačně i technicky vybaven a jeho pracovníci, resp. osoby, které pro něho vykonávají činnost související s předmětem této smlouvy o dílo, byli/y poučeni/y o povinnosti zachovávat mlčenlivost.
- 14.15. Podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě je vybraný zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 14.16. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že má-li Objednatel má v souladu se zákonem číslo 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, a v souladu s ustanovením § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, povinnost zveřejnit smlouvu vč. jejích změn a dodatků a výši skutečně uhrazené ceny za dílo, tak poskytnutí těchto informací se dle citovaného zákona nepovažuje za porušení obchodního tajemství.
- 14.17. Zhotovitel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.
- 14.18. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylů.
- 14.19. Zhotovitel i objednatel svým podpisem stvrzují správnost údajů uvedených v záhlaví této smlouvy, především pak název, sídlo, IČ, DIČ a číslo účtu.
- 14.20. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží jeden.
- 14.21. Tato smlouva byla schválena usnesením Rady MČ Brno-sever na 8/73. schůzi konané dne 20.01.2021.
- 14.22. K této smlouvě jsou připojeny následující přílohy, které bez ohledu na to, zda jsou či nejsou nerozdělitelně spojeny s listinou, na které je obsažena tato smlouva, tvoří neoddělitelnou součást smlouvy:
- Příloha č. 1 – Položkový rozpočet
 - Příloha č. 2 – Harmonogram plnění díla / **pouze vybraný dodavatel**
 - Příloha č. 3 – Pojistná smlouva / **pouze vybraný dodavatel**

V Brně dne

V Brně dne 14.4.2021

**Ing.
Martin
Cibula**

Digitálně
podepsal Ing.
Martin Cibula
Datum:
2021.04.14
12:48:46 +02'00'

.....
Za objednatele:

Ing. Martin Cibula
místostarosta MČ Brno-sever

**JUDr.
VLADIMÍR
ŠPIČKA**

Digitálně podepsal
JUDr. VLADIMÍR
ŠPIČKA
Datum: 2021.04.14
08:17:16 +02'00'

.....
Za zhotovitele:

JUDr. Vladimír Špička
předseda představenstva

REKAPITULACE STAVBY

Kód:
Stavba: Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

KSO:
Místo: Brno, Loosova 11

CC-CZ:
Datum: 15.2.2021

Zadavatel:
Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SASTA CZ, a.s.

IČ: 26240980
DIČ: CZ26240980

Projektant:
PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická19, 602 00 Brno

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 201 483,03
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 201 483,03	462 311,44
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 663 794,47
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Místo: Brno, Loosova 11

Datum: 15.02.2021

Zadavatel: Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant: PROXIMA projekt, s.r.o.,

Zhotovitel: SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel: Lidická19, 602 00 Brno

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 201 483,03	2 663 794,47
01	Mikropiloty - II.ETAPA	1 066 571,86	1 290 551,95
02	Obrubní pasy - II.ETAPA	1 032 435,97	1 249 247,52
03	Vedlejší rozpočtové náklady	102 475,20	123 994,99

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

01 - Mikropiloty - II.ETAPA

KSO:

Místo:

Brno, Loosova 11

CC-CZ:

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

IČ:

DIČ:

26240980

CZ26240980

Projektant:

PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická19, 602 00 Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		1 066 571,86	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 066 571,86	21,00%	223 980,09
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 290 551,95

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

01 - Mikropiloty - II.ETAPA

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 066 571,86

HSV - Práce a dodávky HSV

1 061 571,86

2 - Zakládání

1 001 310,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

45 430,00

998 - Přesun hmot

14 831,36

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

01 - Mikropiloty - II.ETAPA

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 066 571,86
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 061 571,86
D	2		Zakládání				1 001 310,50
1	K	224311114	Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	356,500	980,00	349 370,00
	W		9*16,0		144,000		
	W		6*15,0		90,000		
	W		10*14,0		140,000		
	W		Mezisoučet		374,000		
	W		374,0-(25*0,70)		356,500		
2	K	281602111	Injektování povrchové nízkotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 0,6 MPa	hod	31,167	890,00	27 738,63
	W		374,0*5/60		31,167		
3	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	8,583	2 610,00	22 401,63
	W		374,0*0,0153*1,2*1,25		8,583		
4	K	282602113	Injektování povrchové vysokotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 4,5 MPa	hod	32,750	1 650,00	54 037,50
	W		184/0,5		368,000		
	W		(368+25)*5/60		32,750		
5	M	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	17,194	2 610,00	44 876,34
	W		368,0+25,0		393,000		
	W		393,0*0,035*1,25		17,194		
6	K	283111112	Zřízení trubkových mikropilot svislých část hladká D 105 mm	m	190,000	320,00	60 800,00
	W		15*8,0		120,000		
	W		10*7,0		70,000		
	W		Součet		190,000		
7	M	14011066	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x10mm	m	190,000	897,00	170 430,00
8	K	283111122	Zřízení trubkových mikropilot svislých část manžetová D 105 mm	m	184,000	520,00	95 680,00
	W		9*8,0		72,000		
	W		16*7,0		112,000		
	W		Součet		184,000		
9	M	140110660	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x10mm	m	184,000	897,00	165 048,00
10	K	283131112	Zřízení hlavy mikropilot namáhaných tlakem i tahem D do 105 mm	kus	25,000	360,00	9 000,00
11	M	13011034	tyč ocelová kruhová jakost 11 375 D 5mm	t	0,006	35 400,00	212,40
	W		(25*1,3*0,186)		6,045		
	W		6,045*0,001		0,006		
12	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,066	26 000,00	1 716,00
	W		25*((0,15*0,15)*0,015)*7850		66,234		
	W		66,234*0,001		0,066		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				45 430,00
13	K	962023390	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného pro posun vrtného soutyčí	m3	1,800	1 350,00	2 430,00
	W		25*(0,60*0,80*0,15)		1,800		
14	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	25,000	1 720,00	43 000,00
	W		25*1,0		25,000		
D	998		Přesun hmot				14 831,36
15	K	998004011	Přesun hmot pro injektování, kotvy a mikropiloty	t	46,348	320,00	14 831,36
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 000,00
D	VRN9		Ostatní náklady				5 000,00
16	K	091104000	Přeprava vrtného stroje	ks	1,000	5 000,00	5 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

02 - Obrubní pasy - II.ETAPA

KSO:

Místo: Brno, Loosova 11

CC-CZ:

Datum: 15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.a.

IČ:

26240980

DIČ:

CZ26240980

Projektant:

PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická19, 602 00 Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		1 032 435,97	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 032 435,97 0,00	21,00% 15,00%	216 811,55 0,00
Cena s DPH		v CZK	1 249 247,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

02 - Obrubní pasy - II.ETAPA

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.a.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 032 435,97

HSV - Práce a dodávky HSV

1 022 820,97

1 - Zemní práce	119 176,65
2 - Zakládání	295 365,75
4 - Vodorovné konstrukce	32 918,60
5 - Komunikace pozemní	62 812,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	271,35
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	313 926,97
997 - Přesun sutě	135 478,70
998 - Přesun hmot	62 870,75
PSV - Práce a dodávky PSV	9 615,00
713 - Izolace tepelné	6 015,00
767 - Konstrukce zámečnické	3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

02 - Obrubní pasy - II.ETAPA

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.a.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 032 435,97

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 022 820,97
D	1		Zemní práce				119 176,65
1	K	113106071	Rozebrání dlažeb betonových ručně	m2	124,000	90,00	11 160,00
	vv		62,0*2,0		124,000		
2	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně s ochranou výkopu proti dešťov.srážkám	m3	93,000	1 120,00	104 160,00
	vv		62,0*1,50*1,0		93,000		
3	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	18,365	210,00	3 856,65
	vv		93,0-(33,075+4,36+37,20)		18,365		
D	2		Zakládání				295 365,75
4	K	274 R1	Příplatek k dopravě, čas na stavbě	m3	33,075	250,00	8 268,75
5	K	274 R2	Mobilní čerpadlo bet.směsi	m3	33,075	1 280,00	42 336,00
6	K	274322511	Základové pasy ze ZB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	33,075	3 000,00	99 225,00
	vv		(19,70*0,60*0,70)+(19,70*0,25*0,30)		9,752		
	vv		"vybourání pol. 961055111" 5,16		5,160		
	vv		Mezisoučet		14,912		
	vv		39,70*0,45*0,85		15,185		
	vv		39,70*0,30*0,25		2,978		
	vv		Mezisoučet		18,163		
	vv		Součet		33,075		
7	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	55,800	260,00	14 508,00
	vv		62,0*0,90		55,800		
8	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	55,800	60,00	3 348,00
9	M	53390111	deska betonářská laťovka	m2	70,000	474,00	33 180,00
	vv		55,80*1,20		66,960		
	vv		"zaokr." 70,0		70,000		
10	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,050	30 000,00	1 500,00
	vv		"viz.tabulka"				
	vv		0,050		0,050		
11	K	291111113	Podklad pro zpevněné plochy ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM	m3	37,200	2 500,00	93 000,00
	vv		62,0*2		124,000		
	vv		124,0*0,30		37,200		
D	4		Vodorovné konstrukce				32 918,60
12	K	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m2	43,610	260,00	11 338,60
	vv		19,70*0,40		7,880		
	vv		39,70*0,90		35,730		
	vv		Součet		43,610		
13	K	451315115R	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m	83,000	260,00	21 580,00
	vv		"Vyplnění dutiny mezi vyloženým zdívem a ŽB převázkou betonem nebo dozdním (možnost použít robněž tvrdý extrudovaný polystyren). Jedná se jen o vyplnění, které netvoří nosnou součást systému"				
	vv		"I.ETAPA + II.ETAPA" 83,0		83,000		
D	5		Komunikace pozemní				62 812,20
14	K	596212221	Kladení betonové dlažby tl.40mm okap.chodník a dlažba	m2	124,000	280,00	34 720,00
	vv		62,0*2		124,000		
15	M	59246115	dlažba betonová chodníková 300x300x32mm přírodní	m2	142,600	197,00	28 092,20
	vv		124,0*1,15		142,600		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				271,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně	m2	4,050	67,00	271,35
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				313 926,97
17	K	916231113	Osazení chodnikového obrubníku betonového ležatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	62,000	250,00	15 500,00
	VV		"viz.výkres 07"				
	VV		62,0		62,000		
18	M	59217017	obrubník betonový chodnikový	m	65,100	141,00	9 179,10
	VV		62,0*1,05		65,100		
19	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	8,985	4 500,00	40 432,50
	VV		"schodiškové zidky"				
	VV		4*(1,50*1,0*0,50)		3,000		
	VV		"kapsy obr.pasu"				
	VV		12*(0,80*0,30*0,75)		2,160		
	VV		"kapsy mikropilot"				
	VV		3*(1,0*0,30*0,75)		0,675		
	VV		7*(2,0*0,30*0,75)		3,150		
	VV		Součet		8,985		
20	K	985113111	Pemrlování povrchu betonu stěn	m2	4,050	300,00	1 215,00
	VV		"zdrsnění ploch v patce"				
	VV		(9+1)*0,60*0,60		3,600		
	VV		"detail Pohled 1"				
	VV		0,60*0,75		0,450		
	VV		Součet		4,050		
21	K	985131111	Očištění ploch tlakovou vodou	m2	50,415	55,00	2 772,83
22	K	985131411	Očištění ploch stlačeným vzduchem	m2	50,415	60,00	3 024,90
	VV		"patka" 19,70*(0,90+0,45)		26,595		
	VV		"mimo patku" 39,70*0,60		23,820		
	VV		Součet		50,415		
23	K	985331216	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 18 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	180,512	720,00	129 968,64
	VV		"pol.4" 224*0,363		81,312		
	VV		"pol.5" 160*0,60		96,000		
	VV		"pol.9" 8*0,40		3,200		
	VV		Součet		180,512		
24	K	985676112	Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 505	t	2,943	38 000,00	111 834,00
	VV		"viz.tabulka"				
	VV		2,943		2,943		
D 997			Přesun sutě				135 478,70
25	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	103,692	260,00	26 959,92
	VV		"dlažba" (124,0*0,05)*1,80		11,160		
	VV		"kapsy beton." 8,985*2,20		19,767		
	VV		"betony ŽB" 33,075*2,20		72,765		
	VV		Součet		103,692		
26	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	146,647	220,00	32 262,34
	VV		8,985*2,20		19,767		
	VV		(33,075+4,36+37,20)*1,70		126,880		
	VV		Součet		146,647		
27	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 466,470	14,00	20 530,58
	VV		146,647*10		1 466,470		
28	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	146,647	380,00	55 725,86
D 998			Přesun hmot				62 870,75
29	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	251,483	250,00	62 870,75
D PSV			Práce a dodávky PSV				9 615,00
D 713			Izolace tepelné				6 015,00
30	K	713411127	Montáž izolace tepelné ohybů pásy	m2	5,000	718,00	3 590,00
	VV		"viz.výkres 09 - ochrana tepl. rozvodů"				
	VV		5,0		5,000		
31	M	63151550	deska izolační sendvičová (polystyren+vata) základní tl 100mm	m2	5,000	485,00	2 425,00
D 767			Konstrukce zámečnické				3 600,00
32	K	767991911	Svary koutové kotvení hlav mikropilot	m	20,000	180,00	3 600,00
	VV		"hlava MP - pol.4"				
	VV		(25*4)*0,20		20,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Brno, Loosova 11

CC-CZ:

Datum: 15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

IČ:

26240980

DIČ:

CZ26240980

Projektant:

PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická19, 602 00 Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				102 475,20
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	102 475,20	21,00%	21 519,79	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		123 994,99

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 475,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

102 475,20

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 495,04

VRN3 - Zařízení staveniště

41 980,16

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - II.ETAPA

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

102 475,20

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				102 475,20
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 495,04
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	%	0,500	20 990,08	10 495,04
	W		3358907/100=33589,07				
	W		0,5		0,500		
D	VRN3		Zařízení staveniště				41 980,16
2	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1,500	20 990,08	31 485,12
3	K	034103000	Oplocení staveniště	%	0,500	20 990,08	10 495,04
D	VRN4		Inženýrská činnost				20 000,00
4	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
5	K	043103000	Zkoušky akredit.zkušebnou, akt.malt a betonů, směsi pro MP, protokoly	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
D	VRN7		Provozní vlivy				5 000,00
6	K	071103000	Provoz investora (práce v areálu MŠ, koordinace s provozem MŠ, atd.)	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
D	VRN9		Ostatní náklady				25 000,00
7	K	090001000	Ostatní náklady	ks	1,000	25 000,00	25 000,00
	W		"vytyčení IS pracovníkem plynovodního, elektrického, vodovodního a kanalizačního vedení"				
	W		"vedení bude obnaženo, podepřeno a po úkolu předáno pracovníkovi SS "				
	W		1,0		1,000		

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

KSO:

Místo: Brno, Loosova 11

CC-CZ:

Datum: 15.2.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

IČ:

26240980

DIČ:

CZ26240980

Projektant:

PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická19, 602 00 Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 081 736,03

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 081 736,03	437 164,57
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 518 900,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Místo: Brno, Loosova 11

Datum: 15.02.2021

Zadavatel: Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant: PROXIMA projekt, s.r.o.,

Zhotovitel: SASTA CZ, a.s.

Lidická19, 602 00 Brno

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 081 736,03	2 518 900,60
01	Mikropiloty - III.ETAPA	1 093 787,03	1 323 482,31
02	Obrubní pasy - III.ETAPA	898 150,55	1 086 762,17
03	Vedlejší rozpočtové náklady	89 798,45	108 656,12

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

01 - Mikropiloty - III.ETAPA

KSO:

Místo: Brno, Loosova 11

CC-CZ:

Datum: 15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

IČ:

26240980

DIČ:

CZ26240980

Projektant:

PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická19, 602 00 Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 093 787,03
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 093 787,03	21,00%	229 695,28	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 323 482,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

01 - Mikropiloty - III.ETAPA

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 093 787,03

HSV - Práce a dodávky HSV

1 088 787,03

2 - Zakládání

1 028 137,19

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

45 430,00

998 - Přesun hmot

15 219,84

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

01 - Mikropiloty - III.ETAPA

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 093 787,03

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 088 787,03

D 2

Zakládání

1 028 137,19

1	K	224311114	Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	366,500	980,00	359 170,00
	W		5*14,0		70,000		
	W		6*15,0		90,000		
	W		14*16,0		224,000		
	W		Mezisoučet		384,000		
	W		384,0-(25*0,70)		366,500		
2	K	281602111	Injektování povrchové nízkotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 0.6 MPa	hod	32,000	890,00	28 480,00
	W		384,0*5/60		32,000		
3	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	8,813	2 610,00	23 001,93
	W		384,0*0,0153*1,2*1,25		8,813		
4	K	282602113	Injektování povrchové vysokotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 4.5 MPa	hod	33,583	1 650,00	55 411,95
	W		189/0,5		378,000		
	W		(378+25)*5/60		33,583		
5	M	585221500	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	17,631	2 610,00	46 016,91
	W		378,0+25,0		403,000		
	W		403,0*0,035*1,25		17,631		
6	K	283111112	Zřízení trubkových mikropilot svislých část hladká D 105 mm	m	195,000	320,00	62 400,00
	W		20*8,0		160,000		
	W		5*7,0		35,000		
	W		Součet		195,000		
7	M	14011066	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x10mm	m	195,000	897,00	174 915,00
8	K	283111122	Zřízení trubkových mikropilot svislých část manžetová D 105 mm	m	189,000	520,00	98 280,00
	W		14*8,0		112,000		
	W		11*7,0		77,000		
	W		Součet		189,000		
9	M	140110660	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x10mm	m	189,000	897,00	169 533,00
10	K	283131112	Zřízení hlavy mikropilot namáhaných tlakem i tahem D do 105 mm	kus	25,000	360,00	9 000,00
11	M	13011034	tyč ocelová kruhová jakost 11 375 D 5mm	t	0,006	35 400,00	212,40
	W		(25*1,3*0,186)		6,045		
	W		6,045*0,001		0,006		
12	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,066	26 000,00	1 716,00
	W		25*((0,15*0,15)*0,015)*7850		66,234		
	W		66,234*0,001		0,066		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				45 430,00
13	K	962023390	Bourání zdíva nadzákladového smíšeného pro posun vrtného soutyčí	m3	1,800	1 350,00	2 430,00
	W		25*(0,60*0,80*0,15)		1,800		
14	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	25,000	1 720,00	43 000,00
	W		25*1,0		25,000		
D 998			Přesun hmot				15 219,84
15	K	998004011	Přesun hmot pro injektování, kotvy a mikropiloty	t	47,562	320,00	15 219,84
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				5 000,00
D VRN9			Ostatní náklady				5 000,00
16	K	091104000	Přeprava vrtného stroje	ks	1,000	5 000,00	5 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

02 - Obrušní pasy - III.ETAPA

KSO:

Místo: Brno, Loosova 11

CC-CZ:

Datum: 15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

IČ:

26240980

DIČ:

CZ26240980

Projektant:

PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická19, 602 00 Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				898 150,55
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	898 150,55	21,00%	188 611,62	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			1 086 762,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

02 - Obrubní pasy - III.ETAPA

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

898 150,55

HSV - Práce a dodávky HSV

888 535,55

1 - Zemní práce

112 534,02

2 - Zakládání

264 156,18

4 - Vodorovné konstrukce

24 783,20

5 - Komunikace pozemní

29 839,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

254,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

269 145,24

997 - Přesun sutě

138 214,48

998 - Přesun hmot

49 608,75

PSV - Práce a dodávky PSV

9 615,00

713 - Izolace tepelné

6 015,00

767 - Konstrukce zámečnické

3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

02 - Obrubní pasy - III.ETAPA

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

898 150,55

D	HSV		Práce a dodávky HSV				888 535,55
D	1		Zemní práce				112 534,02
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby ručně	m2	8,000	90,00	720,00
	VV		4,0*2,0		8,000		
2	K	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	110,000	75,00	8 250,00
	VV		"asfal.chodník"				
	VV		55*2,0		110,000		
3	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně s ochranou výkopu proti dešťov.srážkám	m3	88,500	1 120,00	99 120,00
	VV		59,0*1,50*1,0		88,500		
4	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	21,162	210,00	4 444,02
	VV		59,0*1,50*1,0		88,500		
	VV		"ŽB"27,906		27,906		
	VV		"podkl.beton"40,32*0,1		4,032		
	VV		"podkl.pod zpevně.plochu" (59,0*1,5)*0,4		35,400		
	VV		88,50-27,906-4,032-35,40		21,162		
D	2		Zakládání				264 156,18
5	K	274 R1	Příplatek k dopravě, čas na stavbě	m3	27,906	250,00	6 976,50
	VV		18,0*0,60*0,70		7,560		
	VV		18,0*0,25*0,30		1,350		
	VV		36,80*0,45*0,85		14,076		
	VV		36,80*0,30*0,25		2,760		
	VV		"kapsy obrubních pasů" 12*(0,80*0,30*0,75)		2,160		
	VV		Součet		27,906		
6	K	274 R2	Mobilní čerpadlo bet.směsi	m3	27,906	1 280,00	35 719,68
7	K	274322511	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	27,906	3 000,00	83 718,00
	VV		18*0,60*0,70		7,560		
	VV		18*0,25*0,30		1,350		
	VV		36,80*0,45*0,85		14,076		
	VV		36,80*0,30*0,25		2,760		
	VV		"kapsy obrubních pasů" 12*(0,80*0,30*0,75)		2,160		
	VV		Součet		27,906		
8	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	53,100	260,00	13 806,00
	VV		59,0*0,90		53,100		
9	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	53,100	60,00	3 186,00
10	M	53390111	deska betonářská laťovka	m2	65,000	474,00	30 810,00
	VV		53,10*1,20		63,720		
	VV		"zaokr." 65,0		65,000		
11	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,048	30 000,00	1 440,00
	VV		"viz.tabulka"				
	VV		0,048		0,048		
12	K	291111113	Podklad pro zpevněné plochy ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM	m3	35,400	2 500,00	88 500,00
	VV		59,0*1,5		88,500		
	VV		88,50*0,40		35,400		
D	4		Vodorovné konstrukce				24 783,20
13	K	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m2	40,320	260,00	10 483,20
	VV		18,0*0,40		7,200		
	VV		36,80*0,90		33,120		
	VV		Součet		40,320		
14	K	451315115R	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m	55,000	260,00	14 300,00
	VV		"Vyplnění dutiny mezi vyloženým zdívem a ŽB převázkou betonem nebo dozděním (možnost použít robněž tvrdý				
	VV						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		extrudovaný polystyren). Jedná se jen o vyplnění, které				
	WV		notvoří nosnou součást systému"				
	WV		"III.ETAPA" 55,0		55,000		
D	5		Komunikace pozemní				29 839,20
15	K	576123111	Asfaltový koberec mastixový SMA 8 (AKMJ) tl 30 mm š do 3 m	m2	110,000	220,00	24 200,00
	WV		55*2,0		110,000		
16	K	578901111	Zdrsňovací posyp litého asfaltu v množství 4 kg/m2	m2	110,000	10,00	1 100,00
17	K	596 R1	Očištění dlaždic zámkových	m2	8,000	60,00	480,00
	WV		4,0*2,0		8,000		
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm pl do 50 m2	m2	8,000	250,00	2 000,00
	WV		4,0*2		8,000		
19	M	59245001	dlažba zámková tvaru l 200x165x40mm přírodní	m2	8,800	234,00	2 059,20
	WV		8,0*1,1		8,800		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				254,48
20	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně	m2	3,915	65,00	254,48
	WV		9*0,60*0,60		3,240		
	WV		"detail Pohled 2" 0,90*0,75		0,675		
	WV		Součet		3,915		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				269 145,24
21	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	5,760	4 500,00	25 920,00
	WV		"kapsy obr.pasu"				
	WV		12*(0,80*0,30*0,75)		2,160		
	WV		"kapsy mikropilot"				
	WV		7*(2,0*0,30*0,75)		3,150		
	WV		2*(1,0*0,30*0,75)		0,450		
	WV		Součet		5,760		
22	K	985113111	Pemřování povrchu betonu stěn	m2	3,915	300,00	1 174,50
	WV		9*0,60*0,60		3,240		
	WV		"detail Pohled 2"				
	WV		0,90*0,75		0,675		
	WV		Součet		3,915		
23	K	985131111	Očištění ploch tlakovou vodou	m2	46,380	55,00	2 550,90
24	K	985131411	Očištění ploch stlačeným vzduchem	m2	46,380	60,00	2 782,80
	WV		18*(0,90+0,45)		24,300		
	WV		36,80*0,60		22,080		
	WV		Součet		46,380		
25	K	985331216	Dodatečné vlepvání betonářské výztuže D 18 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	181,682	720,00	130 811,04
	WV		"pol.4" 214*0,363		77,682		
	WV		"pol.5" 160*0,60		96,000		
	WV		"pol. 9" 20*0,40		8,000		
	WV		Součet		181,682		
26	K	985676112	Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 505	t	2,787	38 000,00	105 906,00
	WV		"viz.tabulka"				
	WV		2,787		2,787		
D	997		Přesun sutě				138 214,48
27	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	89,905	260,00	23 375,30
	WV		"chodníky" (110,0*0,06)*2,40		15,840		
	WV		"kapsy " 5,76*2,20		12,672		
	WV		"betony ŽB " 27,906*2,20		61,393		
	WV		Součet		89,905		
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	142,987	220,00	31 457,14
	WV		(27,906+4,032+35,40)*1,70		114,475		
	WV		"chodník" (110*0,06)*2,40		15,840		
	WV		"kapsy" 5,76*2,20		12,672		
	WV		Součet		142,987		
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 429,870	14,00	20 018,18
	WV		142,987*10		1 429,870		
30	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	15,840	950,00	15 048,00
31	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	127,147	380,00	48 315,86
	WV		114,475+12,672		127,147		
D	998		Přesun hmot				49 608,75
32	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	198,435	250,00	49 608,75
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 615,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	713	Izolace tepelné				6 015,00
33	K	713411127	Montáž izolace tepelné ohybů pásy	m2	5,000	718,00	3 590,00
	VV		"viz.výkres 09 - ochrana tepl. rozvodů"				
	VV		5,0		5,000		
34	M	63151550	deska izolační sendvičová (polystyren+vata) základní tl 100mm	m2	5,000	485,00	2 425,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				3 600,00
35	K	767991911	Svary koutové kotvení hlav mikropilot	m	20,000	180,00	3 600,00
	VV		"hlava MP - pol.4"				
	VV		(25*4)*0,20		20,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Brno, Loosova 11

CC-CZ:

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

IČ:

DIČ:

26240980

CZ26240980

Projektant:

PROXIMA projekt, s.r.o., Lidická19, 602 00 Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				89 798,45
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		89 798,45	21,00%	18 857,67
snižená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		108 656,12

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

89 798,45

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

89 798,45

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

9 959,69

VRN3 - Zařízení staveniště

39 838,76

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Loosova 11 - Budova MŠ - III.ETAPA

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Brno, Loosova 11

Datum:

15.02.2021

Zadavatel:

Statutární město Brno, Bratislavská 70,601 47 Brno

Projektant:

PROXIMA projekt,
s.r.o., Lidická19,
602 00 Brno

Zhotovitel:

SASTA CZ, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

89 798,45

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				89 798,45
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 959,69
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	%	0,500	19 919,38	9 959,69
	vv		3251024/100=32510,24				
	vv		0,5		0,500		
D	VRN3		Zařízení staveniště				39 838,76
2	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1,500	19 919,38	29 879,07
3	K	034103000	Oplocení staveniště	%	0,500	19 919,38	9 959,69
D	VRN4		Inženýrská činnost				20 000,00
4	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
5	K	043103000	Zkoušky akredit.zkušebnou, akt.malt a betonů, směsi pro MP. protokoly	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
D	VRN7		Provozní vlivy				5 000,00
6	K	071103000	Provoz investora (práce v areálu MŠ, koordinace s provozem MŠ, atd.)	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
D	VRN9		Ostatní náklady				15 000,00
7	K	090001000	Ostatní náklady	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
	vv		"vytyčení IS pracovníkem plynovodního, elektrického, vodovodního a kanalizačního vedení"				
	vv		"vedení bude obnaženo, podepřeno a po úkolu předáno pracovníkovi SS "				
	vv		1,0		1,000		



HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ

Akce :

Statické zajištění MŠ Loosova 11, Brno – II. a III. etapa

část	číslo	činnost	2021																
			červen				červenec					srpen				září			
			22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
Statické zajištění MŠ Loosova 11, Brno – II. a III. etapa	1	Zahájení prací	■																
	2	Bourání, zemní práce	■	■	■	■	■	■	■										
	3	DIA předvrty			■	■	■	■	■	■									
	4	Mikropiloty			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
	5	Armování převázek							■	■	■	■	■	■	■	■			
	6	Betonáž převázek										■	■	■	■	■	■		
	7	Terénní úpravy, chodníky														■	■	■	■
	8	Úklid staveniště																■	■
	9	Předání stavby																	■

Harmonogram bude upraven dle aktuální situace.

Termín zahájení: nejpozději do 7.6.2021

Dokončení prací: do 30.9.2021

Termín provádění předpoklad dle SoD

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
se sídlem Pobřežní 665/21, 186 00 Praha 8, Česká republika
IČO: 47116617

Potvrzení o pojištění *

Potvrzujeme, že jsme s pojistníkem: **SASTA CZ, a.s.**, IČO: **26240980**, adresa sídla: **Votroubkova 546/11, Brněnské Ivanovice, 620 00 Brno** uzavřeli pojistnou smlouvu č. **8603231522**.

Pojistník je totožný s pojištěným.

Tato pojistná smlouva je uzavřena s účinností **od 20. 11. 2015 do 19. 11. 2025**.

Pojištění je sjednáno pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu vzniklou jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného, které jsou specifikovány v pojistné smlouvě. Pojištění se vztahuje i na odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání, a to v souvislosti s výkonem činnosti zahrnuté do pojištění výše uvedenou pojistnou smlouvou.

Základní pojištění je sjednáno s limitem pojistného plnění ve výši: 30 000 000,- Kč

Výše uvedený limit pojistného plnění je horní hranicí plnění pojistitele z jedné pojistné události. Na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku poskytne pojistitel odchylně od čl. 8 odst. 1) ZPP P-600/14 pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu.

Pojištění odpovědnosti za újmu se dále rozšiřuje tato připojištění:

Odpovědnost za čistou finanční škodu

Připojištění odpovědnosti za škodu, která vznikla jinému jinak, než jako škoda na věci nebo na zvířeti, nebo jako škoda vyplývající z újmy na zdraví nebo na životě nebo ze škody na věci nebo na zvířeti.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 1 000 000,- Kč

Odpovědnost za újmu na věcech převzatých nebo na věcech nebo zvířatech užívaných

Připojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (např. opravy, úpravy, prodeje, úschovy, uskladnění nebo poskytnutí odborné pomoci) a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá. Pojištění se nevztahuje na újmu způsobenou na užívaném motorovém vozidle a převzatém zvířeti. Připojištění se **nevztahuje** na odpovědnost za újmu způsobenou na převzatém motorovém vozidle.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 500 000,- Kč

var. Náklady zdravotní pojišťovny a orgánu nemocenského pojištění

Připojištění se vztahuje na:

- náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
- regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění,

pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 2 000 000,- Kč

var. Připojištění odpovědnosti z provozu pracovního stroje, kterým se zvyšuje sublimit pro pojištění odpovědnosti z provozu pracovního stroje. Rozsah tohoto připojištění je vymezen v pojistné smlouvě a ZSU-500/14.

Tímto připojištěním se navyšuje sublimit z 500 000,- Kč na: 1 500 000,- Kč

var. Připojištění, které se vztahuje na náhradu nemajetkové újmy způsobené neoprávněným zásahem do práva na ochranu osobnosti. Rozsah tohoto připojištění je vymezen v pojistné smlouvě.

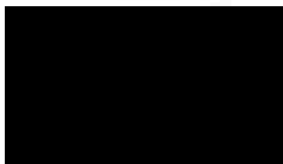
Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 500 000,- Kč

Připojištění se sjednávají se sublimitem plnění v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění. Sublimit je horní hranicí plnění pojistitele pro jednu pojistnou událost. To platí i pro hromadnou pojistnou událost. Pojistné plnění vyplacené z pojistných událostí nastalých z připojištění v průběhu jednoho pojistného roku nesmí přesáhnout dvojnásobek sublimitu, není-li v pojistné smlouvě sjednáno jinak.

* Toto potvrzení o pojištění je vystaveno na žádost pojistníka. Rozsah pojištění se řídí pojistnou smlouvou a pojistnými podmínkami, které jsou nedílnou součástí výše uvedené pojistné smlouvy.

Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území **České republiky**.

V Brně dne 8.12.2015



Underwriter
Kooperativa pojišťovna, a. s.
Vienna Insurance Group



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.
VIENNA INSURANCE GROUP
AGENCIJA JIŽNÍ MORAVA
NÁDRAŽNÍ 153/14
602 00 BRNO



Produktový disponent agentury
Kooperativa pojišťovna, a. s.
Vienna Insurance Group

