

Smlouva o dílo ev. č. DS202100569

uzavřená dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

I. Smluvní strany:

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

Nám. Dr. E. Beneše 1

460 59, Liberec 1

IČ: 00 26 29 78

Zastoupené Ing. Jaroslavem Zámečником, CSc., primátorem města

ve věcech smluvních zastoupené Mgr. Jiřím Šolcem, náměstkem primátora pro technickou správu města a informační technologie

/dále jen objednatel/

Zhotovitel: ASTRA zahrady s.r.o.

se sídlem: Hlavenec 42, 294 74 Předměřice nad Jizerou

zastoupený: Andreou Vrtiškovou, jednatelkou

IČ: 09381490

DIČ: CZ09381490

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.,

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 335461

/dále jen zhotovitel/

II. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje, že na svůj náklad a na své nebezpečí provede níže specifikované dílo ve sjednané době. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení.

III. Dílo a místo plnění

1. Dílem se dle této smlouvy rozumí rekonstrukce zpevněných povrchů a výsadba stromů v ulici Jánská.
2. Specifikace díla:

- a) Bude provedena demontáž stávající dlažby v prostoru stavební jámy s odvozem na deponii objednatele
 - b) Stávající dlažba v okolí stavební jámy bude stabilizována betonovou opěrkou
 - c) Bude zhotoveno nové souvrství zpevných ploch dle PD
 - d) Bude dodáno a vysazeno 12 kusů stromů, platan javorolistý – *Platanus hispanica* `Huissen` velikost sazenic 20/25
 - e) Po výsadbě bude proveden výchovný řez, zhotovení ochranného nátěru kmene a důkladná zálivka, min 50l/ks
 - f) Stromy budou přihnojeny pomalurozpustným tabletovým hnojivem
 - g) Ukotvení stromů bude provedeno kotevním systémem za bal
 - h) Budou dodány a instalovány zavlažovací vaky
 - i) V rámci následné pětileté povýsadbové péče bude prováděna zálivka, přihnojení, výchovný a tvarovací řez, odplevelování, ochrana proti chorobám
3. Veškeré práce je zhotovitel povinen provádět dle zadávací dokumentace, projektové dokumentace zpracované společností TERRA FLORIDA v.o.s., číslo zakázky 09/2020, výkazu výměr, této smlouvy o dílo a požadavků objednatele
4. Místo plnění:
- a) ulice Jánská, pozemky p.č. 1528/1 a p.č. 4035/5 v k.ú. Liberec, Liberec

IV. Podmínky provádění díla

1. Smluvní strany se dohodly na těchto svých zástupcích:
Zástupce zhotovitele: Andrea Vrtilšková, Jiří Štěpař
e-mail: [REDACTED]
tel.: [REDACTED]
2. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo podle této smlouvy, technologických postupů vztahujících se k prováděnému dílu, technických listů výrobků, platných norem (zejména SPPK atd.), obecně závazných právních předpisů, specifických požadavků místních orgánů a pokynů objednatele, a to vše s profesionální a náležitou odbornou péčí a rozumnou mírou předvídatelnosti.
3. Bez ohledu na předchozí větu se tímto smluvní strany dohodly, že pokud jakýkoliv dokument anebo pravidlo uvedené výše bude obsahovat jakýkoliv požadavek nad rámec uvedený v obecně závazných právních předpisech (včetně obecně uznávaných technických norem, ať již závazných či doporučujících), nebude taková skutečnost považována za rozpor a zhotovitel bude bez dalšího povinen dodržovat takový přísnější požadavek uvedený v jakémkoliv takovém dokumentu anebo pravidlu.
4. Zhotovitel se před zahájením provádění díla seznámil se všemi podklady a souvisejícími dokumenty nezbytnými k provedení díla, s faktickou místní situací, jakož i situací na trhu a výhledem budoucího vývoje, a s ohledem na takto získané informace a na poslední poznatky a stav vědeckého zkoumání považuje dílo dle této smlouvy (včetně všech příloh a dokumentů souvisejících s dílem) a za podmínek v nich stanovených za řádně a včas proveditelné. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na veškeré zjištěné vady a nedostatky technických

podkladů (nebo v předané projektové dokumentaci), a to nejpozději před zahájení prací na příslušné části díla.

6. Kvalita zhotovitelem provedeného díla musí odpovídat požadavkům uvedeným v normách vztahujících se k prováděnému dílu, zejména pak v oborových standardech, případně evropských normách, v obecně závazných právních předpisech a v této smlouvě. Objednatel je oprávněn kvalitu zhotovitelem prováděného díla kdykoli kontrolovat. Během realizace díla se zhotovitel zavazuje klást důraz na maximální kvalitu provedených prací.
7. **Při provádění díla musí být dodrženy, respektovány či splněny:**
 - a) všechny právní předpisy, zejména týkající se ochrany životního prostředí, předpisy na likvidaci odpadů;
 - b) pokyny a připomínky objednatele k provádění díla.
9. Zhotovitel je povinen projednat s objednatelem a od objednatele si nechat předem schválit veškeré změny technologických postupů a ostatní změny při provádění díla atd.

V. Provádění díla

1. O předání místa plnění objednatelem a jeho převzetí zhotovitelem bude sepsán písemný protokol podepsaný oběma smluvními stranami, popř. pověřenými osobami smluvních stran. Zhotovitel není oprávněn odmítnout převzetí místa plnění bezdůvodně nebo pro důvody nebránící zahájení plnění, jinak platí, že místo plnění bylo předáno v den označený ve výzvě objednatele.

VI. Cena za dílo

1. Cena za provedení díla je smluvními stranami dohodnuta ve výši 2 296 025,95 Kč s DPH, a to na základě cenové nabídky zhotovitele podané v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu „**Podpora retence vody – lokalita Jánská - II**“. Jde o částku maximální a pevně stanovenou, platnou po celou dobu realizace díla. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla.

Cenu díla činí:

cena celkem bez DPH	1 897 542,11 Kč
DPH	398 483,84 Kč
cena celkem s DPH	2 296 025,95 Kč

2. Zhotovitel podpisem této smlouvy prohlašuje, že prověřil skutečnosti rozhodné pro určení výše ceny plnění.
3. Cena může být změněna pouze v souvislosti se změnou DPH. Objednatel je oprávněn odečíst cenu nedodaných výrobků nebo neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy - v případě snížení rozsahu prací, po odsouhlasení objednatelem.
4. Cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.

VII. Doba provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje dílo dle této smlouvy zrealizovat a předat bez vad a nedodělků do 60 kalendářních dnů od protokolárního předání místa plnění. Za okamžik splnění (provedení díla), respektive jeho dílčí části se považuje den protokolárního předání dokončeného díla nebo jeho části bez vad a nedodělků objednateli. Následná péče bude prováděna po dobu pěti let od předání díla bez vad a nedodělků.
2. Zhotovitel je povinen dílo dokončit a objednateli předat nejpozději poslední den lhůty uvedené v této smlouvě. Prodloužení lhůty pro dokončení díla může zhotovitel požadovat pouze v případech, pokud dojde ke zpoždění postupu prací z kterékoli z následujících příčin:
 - neplnění závazku ze smlouvy na straně objednatele z důvodu nedostatku finančních prostředků pro plynulé financování díla objednatel;
 - pozastavení prací z důvodů výhradně na straně objednatele (které nejsou důsledkem vnitřních poměrů, způsobu provádění díla či neplnění závazku ze strany zhotovitele);
 - v důsledku působení vyšší moci, za kterou se pro účely této smlouvy považuje živelná pohroma, jakož i další nepředvídatelné a závažné okolnosti, které strany nezpůsobily, ani jim při vynaložení veškeré péče nemohly zabránit, a pro které nelze v provádění díla pokračovat a včas jej dokončit.
3. Prodloužení lhůty pro dokončení díla může zhotovitel požadovat také v případě nepříznivých klimatických podmínek, které by bránily nebo zcela vylučovaly kvalitní a bezpečné provádění díla nebo by jeho provedení nebylo možné bez porušení technologických postupů, které by mělo vliv na kvalitu prováděných prací.
O prodloužení termínu dokončení díla bude mezi smluvními stranami uzavřen písemný dodatek k této smlouvě vycházející z objektivně zjištěného stavu.
Za nepříznivé klimatické podmínky bránící kvalitnímu a bezpečnému provádění díla jsou považovány např. teploty pod -2°C , dlouhotrvající dešť, souvislá sněhová pokrývka, vítr o rychlosti nad 75 km/h.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Předání a převzetí díla, resp. jeho částí provede zástupce objednatele a zhotovitele, nebo osoba k tomu oprávněná. O předání a převzetí díla, resp. jeho částí bude sepsán písemný protokol.
2. Objednatel souhlasí s předáním a převzetím díla nebo jeho dílčí části i před uplynutím smluvního termínu.
3. Zhotovitel je povinen objednateli předvést při předání díla nebo jeho dílčí části jeho způsobilost sloužit svému účelu.
4. Zhotovitel předá veškeré doklady, potřebné pro uvedení díla do trvalého užívání, certifikáty, atesty, apod.
5. Podmínkou předání a převzetí díla je jeho provedení v kvalitativních parametrech podle zadávací dokumentace, projektové dokumentace, výkazu výměr, této smlouvy, ostatních podkladů či pokynů objednatele, úspěšné provedení zkoušek, předepsaných platnými právními předpisy, platnými technickými normami a standardy, k jejichž dodržení se zhotovitel touto smlouvou zavázal, a dále předání níže uvedených dokladů (dále jen „doklady“) objednateli (jsou-li pro danou stavbu relevantní), a to zejména:

- návody k obsluze v českém jazyce, osvědčení, certifikáty, atesty, záruční listy;
- případné další doklady, jejichž předložení si vyhradí zástupce objednatele zápisem do stavebního deníku nejpozději pět (5) dnů před přejímkou.

Seznam dokladů zhotovitel připraví a odsouhlasí se zástupcem objednatele před zahájením přejímky a bude povinen dbát pokynů objednatele na jeho doplnění a provést veškerá opatření k tomu, aby požadovaný či chybějící doklad včas opatřil.

IX. Platební podmínky

1. Objednavatel se zavazuje cenu za provedení díla resp. jeho části uhradit na základě faktury vystavené zhotovitelem po předání díla bez vad a nedodělků se splatností 30 dnů ode dne prokazatelného doručení objednateli. Nedílnou součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek, oboustranně odsouhlasený a podepsaný osobami oprávněnými za strany jednat nebo k tomu stranami pověřenými vyhotovený nejméně ve 2 stejnopisech, určených pro objednatele.
2. Veškeré účetní doklady musejí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, nebo pokud jejich přílohou nebude účastníky podepsaný soupis provedených prací, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
3. Dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby nezbytné pro provedení díla, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a jejichž potřeba vyvstala v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a jejichž rozsah nepřekročí při odečtení stavebních prací, které nebyly realizovány, 30 % z ceny původní veřejné zakázky, musí být před vlastní realizací zaznamenány a zdokumentovány ve stavebním deníku, zhotovitelem oceněny ve změnovém listu a dohodnuty formou písemného dodatku ke smlouvě.
 - 3.1 Pokud realizace změny ovlivní pouze velikost jednotkového množství již existující položky rozpočtu, bude zaznamenána do Změnového listu pod stejným kódem položky při zachování jednotkové ceny. Pokud realizace změny vyvolá potřebu vytvoření nové položky, musí být tato položka zaznamenána v "Soupisu změn" jako nová položka.
 - 3.2 Ke každé nové položce bude formou samostatné přílohy k "soupisu změn" provedena finanční kalkulace zhotovitele vycházející z ceníků stavebních prací (URS v aktuální cenové úrovni); případně dle individuální kalkulace u položek v ceníku URS neobsažených.
 - 3.3 Zhotovitel doloží položkové ocenění všech víceprací a méněprací dle oficiálního ceníku stavebních prací (URS), včetně podrobného zdůvodnění každé položky.
4. Proti vystavené faktuře, popř. dílčí faktuře, lze v okamžiku její splatnosti započíst uplatněné smluvní sankce či jiné peněžité nároky objednatele vůči zhotoviteli či jeho právnímu nástupci dle čl. X. sankce.

X. Sankce

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín dokončení dílčí části díla dle čl. VII, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení, pokud se strany nedohodnou jinak.

2. V případě, že zhotovitel nedodrží termíny související s odstraněním případných vad v předmětu plnění dle čl. XIII., odst. 4. a 6., zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení, pokud se strany nedohodnou jinak.
3. V případě, že zhotovitel nepředá dílo nebo jeho část ani v dodatečné 15 denní lhůtě po termínu dle čl. VII., má objednatel právo od smlouvy odstoupit, přičemž nárok objednatele na smluvní pokutu není dotčen.
4. V případě nedodržení kvalitativních parametrů prací a použitého materiálu má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny díla za každý jednotlivý případ.
5. V případě jakéhokoli dalšího porušení této smlouvy nad rámec případů v tomto článku uvedených, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny díla za každý den prodlení a jednotlivý případ porušení, pokud zhotovitel porušení neodstraní do 3 dnů poté, co byl na porušení objednatelem písemně upozorněn.
6. V případě, že objednatel neuhradí fakturu za provedené dílo ve lhůtě dle čl. IX. odst. 1., zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0.05 % z dlužné částky za každý den prodlení. Objednatel není v prodlení s plněním své povinnosti platit cenu díla, pokud je zhotovitel v prodlení s plněním kterékoliv své povinnosti dle této smlouvy.
7. Uplatnění sankcí bude zhotoviteli oznámeno v písemné formě, e-mailem.
8. V případě poškození dřevin na pozemcích objednatele, zavazuje se zhotovitel uhradit smluvní pokutu ve výši 1% z celkové ceny díla, nárok objednatele na náhradu škody není uhrazením pokuty dotčen.
9. Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli.
10. Zaplacením smluvních pokut nezaniká právo objednatele na náhradu škody.
11. V případě nedodržení SPPK A02 001:2013, SPPK A02 002:2015 a SPPK a01 002:2017 má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5% z celkové ceny díla za každý jednotlivý případ porušení.

XI. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo samostatně, odborně a v souladu s touto smlouvou a platnými právními předpisy.
2. Zhotovitel zodpovídá za škody způsobené při provádění díla nebo v souvislosti s prováděním díla, způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
3. Za tímto účelem má zhotovitel uzavřenu pojistnou smlouvu platnou po celou dobu realizace díla na pojištění škod způsobených při výkonu činnosti třetí osobě a na škody vzniklé z jakékoliv příčiny na prováděném díle včetně materiálů určených k zabudování do díla a včetně zařízení díla, a to v plné výši dohodnuté ceny díla.

4. Zhotovitel je povinen předložit objednavateli pojistnou smlouvu odpovědnosti za škodu dle požadavků v této smlouvě uvedených, a to do 15 dnů od uzavření této smlouvy o dílo, v originálu nebo úředně ověřené kopii. Pokud zhotovitel tuto svoji povinnost nesplní, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit nebo sjednat vlastní pojistnou smlouvu s tím, že veškeré náklady a platby s tím spojené budou odečteny z ceny díla.
5. Zhotovitel odstraní na svůj náklad veškerý odpad ze své činnosti související s provedením díla a okolí uvede do původního stavu.
6. Zhotovitel nese riziko změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 občanského zákoníku.
7. Zhotovitel se zavazuje plně respektovat a dodržet veškerá opatření a termíny stanovené objednatelem k nápravě a odstranění případných nesrovnalostí, nedostatků a závad při provádění díla, zjištěných v rámci kontrolní činnosti. Za taková opatření objednatele jsou považována i opatření a požadavky zástupce objednatele ve věcech technických, pokud objednatel výslovně nestanoví jinak.
8. Zhotovitel se zavazuje zajistit informovanost o průběhu provádění prací v dostatečné míře a předstihu v souvislosti s využíváním a případným omezením provozu (obslužnost, parkování, provoz zařízení, výuka žáků atd.).
9. Zhotovitel se zavazuje oznámit objednateli neprodleně všechny podstatné změny a skutečnosti, které mají vliv nebo mohou mít vliv, nebo souvisejí s předmětem smlouvy, nebo se jakýmkoliv způsobem předmětu smlouvy dotýkají.
10. Zhotovitel je povinen spolupracovat s objednatelem vybraným TDS a AD
11. Zhotovitel je povinen označit místo plnění nejméně na dvou místech snadno viditelných pro veřejnost dočasným plakátem formátu A3 (umístění po dohodě s objednatelem) se stručnými údaji o díle, datu předpokládaného ukončení realizace a údaji o zhotoviteli.
12. Zhotovitel nesmí přerušit plnění dle této smlouvy na víc než pět po sobě jdoucích dní, nebo na více než celkem deset dní v průběhu celé realizace díla, toto ustanovení neplatí pro přerušení plnění z důvodů předem odsouhlasených objednatelem, komplikací a nepředvídatelných okolností na straně objednatele, klimatických podmínek a technologických přestávek nutných k zdárnému a úplnému dokončení díla.
13. Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby byly zachovány estetické, ekologické, funkční a urbanistické vlastnosti a funkce místa plnění.
14. Zhotovitel je povinen provádět dílo, tak aby svou činností nezasahoval do možnosti veřejnosti nerušeně využívat veřejná prostranství na území objednatele nad míru, která je nezbytně nutná k řádnému a bezpečnému provádění díla dle této smlouvy.
15. Pracovníci určení zhotovitelem k provádění díla musí být odborně způsobilí, musí disponovat potřebnými oprávněními k jejich pobytu a zaměstnání na území České republiky, oprávněními pro výkon prací v rámci provádění díla a jejich kvalifikace musí odpovídat minimálním požadavkům stanoveným v této smlouvě.
16. Zhotovitel je povinen nakládat s veškerými odpady vzniklými při provádění díla dle této smlouvy v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v účinném znění.

17. Zhotovitel je povinen vést písemné záznamy o provádění díla a o tom, jak naložil s veškerými odpady vzniklými při provádění díla tak, aby byl kdykoliv na žádost objednatele schopen prokázat řádné provedení jakékoli části díla.
18. Zhotovitel je povinen přizpůsobit výběr použité techniky, strojů a náradí podmínkám v místě plnění.
19. Za objednatele jsou oprávněni provádět kontrolu prací pracovníci TDS.
20. Zhotovitel je povinen předávat podklady týkající se položkového rozpočtu (oceněného výkazu výměr), soupisů provedených prací (zjišťovací protokoly), změn během provádění prací (dodatky) a faktur za práce v průběhu realizace díla také v elektronické podobě.
21. Zhotovitel se zavazuje veškeré práce, zejména kácení provádět bezpečně a šetrně s ohledem na přilehlou obytnou zástavbu.
22. Zhotovitel je povinen účastnit se koordinačních porad v místě plnění (kontrolních dnů), svolaných zástupcem objednatele dle dohody.
23. Zhotovitel se zavazuje plně respektovat a dodržet veškerá opatření a termíny stanovené objednatelem k nápravě a odstranění případných nesrovnalostí, nedostatků a závad při provádění díla, zjištěných v rámci kontrolní činnosti. Za taková opatření objednatele jsou považována i opatření a požadavky technického dozoru objednatele a autorského dozoru, pokud objednatel výslovně nestanoví jinak.
24. Zhotovitel je povinen předložit objednateli při převzetí staveniště harmonogram prací.
25. Zhotovitel je povinen provést fotodokumentaci všech opatření prováděných v rámci následné péče.

XII. Spolupůsobení objednatele

1. Objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit, provedené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
2. Časové prostoje zaviněné objednatelem, které prokazatelně přerušují práce zhotovitele, jsou nezapočítatelné do prodloužení plnění díla, a o tuto dobu se prodlužuje termín plnění díla.

XIII. Záruky na dílo

1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě.
2. Zhotovitel poskytuje smluvní záruku na dílo po dobu 36 měsíců od předání a převzetí díla. Záruka na jakost díla se vztahuje na vady vzniklé před uplynutím záruční doby, které jsou objednatelem uplatněny nejpozději v poslední den záruční doby.
3. Zhotovitel je povinen provést veškeré práce související s realizací díla v souladu s příslušnými právními předpisy, standardy a normami a v souladu s kvalitativními i kvantitativními požadavky objednatele uvedenými v zadávací dokumentaci, projektové dokumentaci smlouvě o dílo nebo výkazu výměr.

4. Zhotovitel se zavazuje odstranit zjištěné vady a nedodělky do 5 pracovních dnů od uplatnění reklamace objednatelem, pokud nebude s ohledem na charakter vady se zástupcem objednatele dohodnuta lhůta delší a pokud to klimatické podmínky dovolí, v takových případech zhotovitel na své náklady zabezpečí vadnou část díla proti vstupu osob.
5. Uplatněním reklamace se dle této smlouvy rozumí písemné vyrozumění zhotovitele s popisem vad a nedodělků (dopisem, datovou zprávou, el. poštou).
6. Termín pro odstranění vad a nedodělků z předávacího protokolu je 5 pracovních dnů ode dne podpisu předávacího protokolu, není-li v předávacím protokolu stanoven jiný termín.
7. Objednatel je povinen písemně oznámit zhotoviteli zjištěné vady díla bez zbytečného odkladu ihned po jejich zjištění.
8. Zhotovitel je povinen o jakékoliv reklamaci vyhotovit záznam, jehož obsahem bude zejména uvedení data reklamace, charakter vady, způsob vyřízení reklamace, lhůty vyřízení reklamace a podpisy smluvních stran či jejich oprávněných zástupců.
9. V případě, že zhotovitel řádně či včas neodstraní vady díla uplatněné v záruce, je objednatel oprávněn:
 - nárok na slevu z ceny díla ve výši přiměřené povaze vady určené objednatelem (dále jen „sleva“); anebo
 - zajistit odstranění vady jiným profesionálem v oboru opatřeným objednatelem na náklady zhotovitele, a to na základě písemné dohody uzavřené mezi objednatelem a jiným profesionálem s určením rozsahu a ceny prací (dále jen „náklady“). Výši nákladů vyčíslených jiným zhotovitelem objednatel zhotoviteli oznámí a po odstranění vad tyto náklady zhotoviteli objednatel písemně vyúčtuje (vyfakturuje) k zaplacení se splatností do patnácti (15) dnů ode dne obdržení vyúčtování. V případě sporu stran o výši nákladů na odstranění vady jinou osobou, objednatel má právo zajistit znalecký posudek na účet zhotovitele a částka určená znalcem bude považována za oprávněné náklady objednatele na odstranění vady jiným zhotovitelem; anebo
 - odstoupit zcela či zčásti od smlouvy.
10. Objednatel oznámí zhotoviteli bez zbytečného odkladu vady díla, které se projeví v záruční době (dále jen „oznámení vady“). V oznámení vady je objednatel povinen označit místo výskytu vady a popsat její projev a uplatnit dle své volby kterékoli níže uvedené záruční nároky:
 - odstranění vady opravou, anebo dodáním nové či chybějící věci; anebo
 - požadovat vůči zhotoviteli slevu z ceny díla; anebo
 - požadovat odstranění uplatněné vady jiným profesionálem v oboru na účet zhotovitele; přičemž objednatel je oprávněn veškeré své nároky ve vztahu k vytčeným vadám libovolně kombinovat. Objednatel však není oprávněn u vady, která byla napravena opravou či dodáním nové či chybějící věci, současně požadovat slevu z ceny díla.
11. Spolu a vedle shora uvedených záručních nároků má objednatel právo požadovat:
 - sjednanou smluvní pokutu za porušení povinnosti řádně a včas odstranit vady, jakož náhradu škody vzniklou v důsledku vady díla vyskytnuvší se v záruční době; aneboodstoupit (zcela či zčásti) od této smlouvy, pokud jakákoli vytknutá vada nebude ve stanovené lhůtě napravena anebo se vyskytla již nejméně jednou v minulosti.

XIV. Poddodavatelé

1. V každém případě zhotovitel odpovídá za řádnost a včasnost provedení díla, jako by toto prováděl sám.
2. Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokázána kvalifikace (to se týká i realizačního týmu), je v průběhu plnění díla možná v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako poddodavatel původní a rovněž po předchozím písemném souhlasu objednatele.
3. Zhotovitel odpovídá objednateli, že poddodavatelé budou disponovat potřebnými oprávněními, odbornou kvalifikací a dostatkem odborných zkušeností pro provedení dodávky, budou provádět předmět dodávky sami přímo pro objednatele a že poddodavatelé nebudou převážnou část činnosti zadávat dalším podzhotovitelům nebo osobám nemajícím příslušná oprávnění pro činnost nebo povolení k výkonu práce na území ČR.
4. Za způsob provedení a kvalitu prací poddodavatelů na předmětu dodávky díla, za jednání poddodavatele při plnění dodávky, za škody na díle způsobené jednáním nebo opomenutím kterýmkoliv poddodavatelem v průběhu provádění díla odpovídá zhotovitel objednateli jako by tyto činnosti prováděl nebo porušení či škody způsobil sám.
5. Zhotovitel v příslušné smlouvě uzavírané s kterýmkoliv poddodavatelem o provedení dodávky zaváže poddodavatele k povinnosti dodržovat pokyny a instrukce osoby pověřené objednatel k výkonu technického či jiného dozoru, jakož k povinnosti na žádost objednatele předložit doklady a poskytnout informace o způsobu provádění dodávky (použitých materiálech, technologiích).

XV. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel má právo na odstoupení od smlouvy v případě:
 - prodlení zhotovitele s termínem ukončení plnění o více jak 15 dnů dle smlouvy o dílo;
 - porušení jakékoli povinnosti zhotovitelem, zakotvené v čl. III., IV., V., XI., XIV této smlouvy, když zhotovitel neodstraní včas závadný stav v náhradní desetidenní (10denní) lhůtě;
 - porušení smlouvy zhotovitelem byť jedenkrát podstatně či nejméně dvakrát nepodstatně, za podstatné porušení smlouvy zhotovitelem se považuje rovněž takové porušení jeho smluvní či jiné povinnosti, které důvodně narušuje důvěru mezi smluvními stranami nebo zjevně znemožňuje řádné a včasné dokončení díla;
 - úpadku zhotovitele dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), v platném znění, nebo při pravomocném zahájení exekuce na závod zhotovitele;
 - porušení povinností zakotvených v právních předpisech, dle kterých je zhotovitel povinen provádět dílo, anebo jimiž se řídí tato smlouva.
2. Odstoupení musí být učiněno písemně a účinnosti nabývá doručením druhému účastníkovi smlouvy, pokud objednatel v odstoupení neurčí jinak.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od celé smlouvy i v případě, že se porušení povinnosti týká pouze části plnění dle této smlouvy. V případě odstoupení je zhotovitel povinen vrátit veškeré

plnění přijaté od objednatele dle smlouvy; zhotovitel není oprávněn požadovat vrácení díla, či jeho části, má však právo na náhradu účelně vynaložených nákladů, které dosud vynaložil na zhotovení díla v souladu se smlouvou.

4. Má-li objednatel za to, že zhotovitel nedostatečně zajišťuje kapacity na staveništi (například počet zaměstnanců, délka pracovní doby, množství strojů apod.) a současně zhotovitel neplní sjednaný harmonogram prací anebo dle uvážení objednatele nedodržení harmonogramu prací hrozí, je zhotovitel povinen na základě výzvy objednatele tyto chybějící kapacity neprodleně v dostatečné míře rozšířit a doplnit. Pokud zhotovitel na základě výzvy objednatele nesjedná nápravu v souladu s předchozí větou, je toto považováno za podstatné porušení ustanovení této smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit.
5. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel provádí dílo v rozporu se smlouvou a závadný stav neodstraní bez zbytečného odkladu po výzvě objednatele.
6. Objednatel nepřipouští možnost odstoupení od smlouvy zhotovitelem s výjimkou případu, kdy bude objednatel ve zpoždění s úhradou faktury delší než 120 dní a z důvodů uvedených v právních předpisech, jimiž se řídí tato smlouva.

XVI. Doložky

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
3. Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
4. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

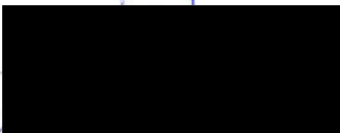
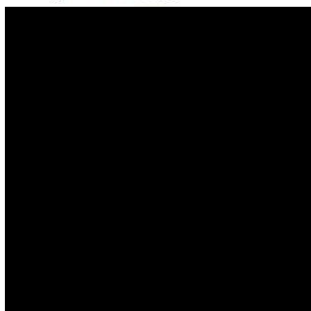
XVII. Závěrečná ustanovení

1. Obě strany prohlašují, že tuto smlouvu podepsaly prosty omylu a tísňe a toto své prohlášení stvrzují svými podpisy.
2. Změny a doplňky smlouvy jsou možné pouze formou písemných číslovaných dodatků.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.
4. Pokud není uvedeno jinak, řídí se smluvní vztahy této smlouvy občanským zákoníkem.

5. Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna na webových stránkách statutárního města Liberec (www.liberec.cz), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.

V Liberci dne..... 20-04-2021

Mgr. Jiří Šolc
náměstek primátora



.....
Za objednatele

V Hlavenci dne..... 19. 4. 2021

Andrea Vrtilšková
jednatelka



.....
Za zhotovitele

Přílohy:

1. Výkaz výměr – rozpočet

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-119-1

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

KSO:
Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

CC-CZ:
Datum: 14/10/2020

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Dana Mlejnková

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			1,897,542.11
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21.00%	1,897,542.11	398,483.84
	15.00%	0.00	0.00
Cena s DPH v CZK			2,296,025.95

Strana 1 z 32

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-119-1

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Datum: 14.10.2020

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

Projektant: TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20, Praha 5

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Dana Mlejnková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1,897,542.11	2,296,025.95	
2020-119-01	SO 01 Příprava území	558,013.10	675,195.85	STA
2020-119-02	SO 02 HTU	218,470.00	264,348.70	STA
2020-119-03	SO 03 Mlatová cesta	318,652.81	385,569.90	STA
2020-119-06	SO 06 Krajinářské úpravy	472,906.20	572,216.50	STA
2020-119-07	VRN - vedlejší rozpočtové náklady	66,800.00	80,828.00	STA
2020-119-08	SO 08 Udržovací péče	262,700.00	317,867.00	STA

Strana 2 z 32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-01 - SO 01 Příprava území

KSO:

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

CC-CZ:

Datum: 14.10.2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Dana Mlejnková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatížením položek (popisu činnosti) dle i) normu stavební konstrukce a prací. Použitá databáze směrných cen 2020/II. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceniků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a doložena z výkresů.

Cena bez DPH				558,013.10
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	558,013.10	21.00%	117,182.75	
	0.00	15.00%	0.00	
Cena s DPH	v CZK			675,195.85

Strana 3 z 32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-01 - SO 01 Příprava území

Místo:

Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Datum:

14.10.2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

Projektant:

TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5
Ing. Dana
Mlejnková

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	558,013.10
HSV - Práce a dodávky HSV	558,013.10
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	91,840.00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	87,435.00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	39,195.00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	29,250.00
5 - Komunikace pozemní	18,450.00
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	27,060.00
96 - Bourání konstrukcí	10,100.00
997 - Přesun sutě	181,183.10
998 - Přesun hmot	73,500.00

Strana 4 z 32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-01 - SO 01 Příprava území

Místo:

Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Datum: 14.10.2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

Projektant:

TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Dana
Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

558,013.10

D	HSV		Práce a dodávky HSV				558,013.10	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				91,840.00	
1	K	113106171	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	574.000	75.00	43,050.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Stávající betonová dlažba					
	W		rozebrání s odvezením a uložením na skládku					
	W		m2		574.000			
	W		574.00					
	W		Součet				574.000	
2	K	113107224	Odstanění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	574.000	85.00	48,790.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Podkladní vrstvy					
	W		skrývka vrstvy drčeného kameniva (předpokládaná tl. 350 mm) s odvezením					
	W		574		574.000			
	W		m3-201m3					
	W		Součet				574.000	
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				87,435.00	
3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	201.000	220.00	44,220.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Podkladní vrstvy					
	W		skrývka vrstvy drčeného kameniva (předpokládaná tl. 350 mm) s odvezením					
	W		574m2					
	W		m3-201m3					
	W		201		201.000			
	W		Součet				201.000	
4	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	201.000	215.00	43,215.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Podkladní vrstvy					
	W		skrývka vrstvy drčeného kameniva (předpokládaná tl. 350 mm) s odvezením					
	W		574m2					
	W		m3-201m3					
	W		201		201.000			
	W		Součet				201.000	

Strana 5 z 32

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

D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				39,195.00	
5	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	201.000	85.00	17,085.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Podkladní vrstvy					
	W		skrývka vrstvy drčeného kameniva (předpokládaná tl. 350 mm) s odvezením					
	W		574m2					
	W		m3-201m3					
	W		201		201.000			
	W		Součet				201.000	
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	201.000	110.00	22,110.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Podkladní vrstvy					
	W		skrývka vrstvy drčeného kameniva (předpokládaná tl. 350 mm) s odvezením					
	W		574m2					
	W		m3-201m3					
	W		201		201.000			
	W		Součet				201.000	
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				29,250.00	
7	K	18502116	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem o průměru 1,0-1,2 m v rovině nebo na svahu do 1:5 stromů	kus	3.000	5,000.00	15,000.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Stromy					
	W		stávající stromy k přesazení					
	W		ks					
	W		3,00		3.000			
	W		Součet				3.000	
8	K	183151119	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 3,00 do 4,00 m3	kus	3.000	950.00	2,850.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Stromy					
	W		stávající stromy k přesazení					
	W		ks					
	W		3,00		3.000			
	W		Součet				3.000	
9	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 1200 do 1400 mm	kus	3.000	1,500.00	4,500.00	CS ÚRS 2020 02
	W		V případě HTÚ pro výsadbu stromů je myšlena příprava prokofenitálního prostoru ve 2 m širokém pásu spojujícím jednotlivé stromy až do hloubky 1,1 m					
	W		Výsadba stromu s balem + 3 stávající přesazené stromy					
	W		o prům. 70-80 cm					
	W		ks					
	W		12		3.000			
	W		Součet				3.000	
10	K	184215211	Ukotvení kmene dřeviny - kotvení za bal - set vhodný ke kotvení stromu o obvodu kmene 20-40 cm a výšce kmene 5-8 m	kus	3.000	1,500.00	4,500.00	
	W		Ukotvení dřeviny v rovině nebo na svahu do 1:5					
	W		kotevním systémem za bal					
	W		ks					
	W		12		3.000			
	W		Součet				3.000	
11	K	184501131	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty ve dvou vrstvách v rovině nebo na svahu do 1:5.....bude přeměřeno na stavbě dle skutečné potřeby	m2	30.000	30.00	900.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Stromy					
	W		stávající stromy k přesazení					
	W		3 ks					
	W		3,00*10		30.000			
	W		Součet				30.000	
12	K	184806131	Řez stromů, keří nebo růží řez na čípek stromů netmítych, o průměru koruny do 2 m	kus	3.000	500.00	1,500.00	CS ÚRS 2020 02

Strana 6 z 32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Řez stromů na čípek o prům. koruny do 2 m v rovině nebo na svahu do 1:5					
	W		ks					
	W		12					
	W		Součet				3.000	
	D	5	Komunikace pozemní				18,450.00	
13	K	596991112.1	Řezání betonové, kameninové nebo kamenné dlažby tloušťky dlažby přes 60 do 80 mm	m	123.000	150.00	18,450.00	
	W		Řezání betonové dlažby					
	W		vyřezání linie řešené plochy do stávající dlažby a stabilizace okraje betonovou operou					
	W		bm					
	W		123,00				123.000	
	W		Součet				123.000	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				27,060.00	
14	K	919731114	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. přes 150 do 250 mm.....beton C20/25- viz výkres řez 06	m	123.000	220.00	27,060.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Řezání betonové dlažby					
	W		vyřezání linie řešené plochy do stávající dlažby a stabilizace okraje betonovou operou					
	W		bm					
	W		123,00				123.000	
	W		Součet				123.000	
	D	96	Bourání konstrukcí				10,100.00	
15	K	966001212	Odstranění lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby.....stávající prvek k uložení do skladu údržby městského mobiliáře, nebo instalace na nové místo	kus	6.000	650.00	3,900.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Lavičky					
	W		stávající prvek k uložení do skladu údržby městského mobiliáře, nebo instalace na nové místo					
	W		ks				6.000	
	W		6,00				6.000	
	W		Součet				6.000	
16	K	966001312	Odstranění odpadkového koše přichyceného páskováním nebo šrouby.....stávající prvek k uložení do skladu údržby městského mobiliáře, nebo instalace na nové místo	kus	2.000	650.00	1,300.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Odpadkové koše					
	W		stávající prvek k uložení do skladu údržby městského mobiliáře, nebo instalace na nové místo					
	W		ks				2.000	
	W		2,00				2.000	
	W		Součet				2.000	
17	K	966001311.R	Odstranění betonových základů pod lavičkami a pod odpadním košem.....stávající prvek k odstranění nebo k uložení do skladu údržby městského mobiliáře, případně instalace na nové místo	kus	14.000	350.00	4,900.00	
	W		Základy					
	W		stávající prvek k odstranění nebo k uložení do skladu údržby městského mobiliáře, případně instalace na nové místo					
	W		ks				14.000	
	W		14,00				14.000	
	W		Součet				14.000	
	D	997	Přesun sutě				181,183.10	
18	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	169.330	320.00	54,185.60	CS ÚRS 2020 02
	W		dlažba					
	W		169,33				169.330	
	W		Součet				169.330	
19	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,693.300	45.00	76,198.50	CS ÚRS 2020 02
	W		dlažba					
	W		169,33				169.330	
	W		Součet				169.330	
	W		169,33*10 *Přepočtené koeficientem množství				1,693.300	
20	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	169.330	120.00	20,319.60	CS ÚRS 2020 02

Strana 7 z 32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		dlažba					
	W		169,33				169.330	
	W		Součet				169.330	
21	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	169.330	180.00	30,479.40	CS ÚRS 2020 02
	W		dlažba					
	W		169,33				169.330	
	W		Součet				169.330	
	D	998	Přesun hmot				73,500.00	
22	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1.268	19,321.77	24,500.00	CS ÚRS 2020 02
23	K	998223094	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	1.268	38,643.53	49,000.00	CS ÚRS 2020 02

Strana 8 z 32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-02 - SO 02 HTU

KSO:

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

CC-CZ:

Datum: 14.10.2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

IC:

DIČ:

Projektant:

TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Dana Mlejnková

IC:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatříděním položek (popisu činnosti) dle i formou srovnání konstrukcí a prací. Použitá databáze směrných cen 2020/II. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a dle měření z výkresů.

Cena bez DPH				218,470.00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	218,470.00	21.00%	45,878.70	
	0.00	15.00%	0.00	
Cena s DPH	v CZK			264,348.70

Strana 9 z 32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-02 - SO 02 HTU

Místo:

Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Datum:

14.10.2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

Projektant:

TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5
Ing. Dana
Mlejnková

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	218,470.00
HSV - Práce a dodávky HSV	218,470.00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	46,445.00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	87,096.00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	84,929.00

Strana 10 z 32

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt: 2020-119-02 - SO 02 HTU

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše 1

Zhotovitel:

Datum: 14.10.2020

Projektant: TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5
Zpracovatel: Ing. Dana
Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

218,470.00

D HSV Práce a dodávky HSV **218,470.00**

D 12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky **46,445.00**

1	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	59,450	100,00	5,945.00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

W			S002 HTU					
W			výkop v rámci finální modelace terénu					
W			m3				59,45	
W			59,45				59,45	
W			Součet				59,45	

2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	162,000	250,00	40,500.00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

W			výkop pro prokořenitý prostor 680 mm					
W			započítána je pouze hloubka odečtená od výkopu pod stávající dlažbou (420 mm)					
W			m3				162,00	
W			162,00				162,00	
W			výkop pro mlatovou plochu - 350 mm					
W			bude realizován v rámci přípravy území, při kterém bude provedena skryvka štěrkových vrstev pod stávající dlažbou					
W			celkem 420 mm					
W			m3				0,00	
W			0,00				0,00	
W			Součet				162,00	

D 16 Zemní práce - přemístění výkopku **87,096.00**

3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	181,450	260,00	47,177.00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

W			výkop v rámci finální modelace terénu					
W			m3				59,45	
W			59,45				59,45	
W			výkop pro prokořenitý prostor 680 mm					
W			započítána je pouze hloubka odečtená od výkopu pod stávající dlažbou (420 mm)					
W			m3				162,00	
W			162,00				162,00	
W			výkop pro mlatovou plochu - 350 mm					
W			bude realizován v rámci přípravy území, při kterém bude provedena skryvka štěrkových vrstev pod stávající dlažbou					
W			celkem 420 mm					
W			m3				0,00	
W			0,00				0,00	
W			náryp					

Strana 11 z 32

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

W			pro modelaci a dorovnání pláně podle předpokládaného rozdílu ve výšce založení dlažby a mlatové plochy tj 350-420 mm					
W			m3				-40,000	
W			40,00*-1				181,450	
W			Součet				141,450	

4	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	181,450	220,00	39,919.00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

W			výkop v rámci finální modelace terénu					
W			m3				59,45	
W			59,45				59,45	
W			výkop pro prokořenitý prostor 680 mm					
W			započítána je pouze hloubka odečtená od výkopu pod stávající dlažbou (420 mm)					
W			m3				162,00	
W			162,00				162,00	
W			výkop pro mlatovou plochu - 350 mm					
W			bude realizován v rámci přípravy území, při kterém bude provedena skryvka štěrkových vrstev pod stávající dlažbou					
W			celkem 420 mm					
W			m3				0,00	
W			0,00				0,00	
W			náryp					
W			pro modelaci a dorovnání pláně podle předpokládaného rozdílu ve výšce založení dlažby a mlatové plochy tj 350-420 mm					
W			m3				-40,000	
W			40,00*-1				181,450	
W			Součet				141,450	

D 17 Zemní práce - konstrukce ze zemin **84,929.00**

5	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	40,000	218,00	8,720.00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

W			náryp					
W			pro modelaci a dorovnání pláně podle předpokládaného rozdílu ve výšce založení dlažby a mlatové plochy tj 350-420 mm					
W			m3				40,000	
W			40,00				40,000	
W			Součet				40,000	

6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	181,450	20,00	3,629.00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

W			výkop v rámci finální modelace terénu					
W			m3				59,45	
W			59,45				59,45	
W			výkop pro prokořenitý prostor 680 mm					
W			započítána je pouze hloubka odečtená od výkopu pod stávající dlažbou (420 mm)					
W			m3				162,00	
W			162,00				162,00	
W			výkop pro mlatovou plochu - 350 mm					
W			bude realizován v rámci přípravy území, při kterém bude provedena skryvka štěrkových vrstev pod stávající dlažbou					
W			celkem 420 mm					
W			m3				0,00	
W			0,00				0,00	
W			náryp					
W			pro modelaci a dorovnání pláně podle předpokládaného rozdílu ve výšce založení dlažby a mlatové plochy tj 350-420 mm					
W			m3				-40,000	
W			40,00*-1				181,450	
W			Součet				141,450	

7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	290,320	250,00	72,580.00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

W			výkop v rámci finální modelace terénu					
---	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

Strana 12 z 32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		m3						
VV		59,45*1,6			95.120			
VV		výkop pro prokořenitelný prostor 680 mm						
VV		započítána je pouze hloubka odečtená od výkopu pod stávající dlažbou (420 mm)						
VV		m3						
VV		162,00*1,6			259.200			
VV		výkop pro mlatovou plochu – 350 mm						
VV		bude realizován v rámci přípravy území, při kterém bude provedena skrývka štrkových vrstev pod stávající dlažbou						
VV		celkem 420 mm						
VV		m3						
VV		0,00			0.000			
VV		násyp						
VV		pro modelaci a dorovnání pláně podle předpokládaného rozdílu ve výšce založení dlažby a mlatové plochy tj 350-420 mm						
VV		m3						
VV		40,00*-1*1,6			-64.000			
VV		Součet			290.320			

Strana 13 z 32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-03 - SO 03 Mlatová cesta

KSO:

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

CC-CZ:

Datum: 14.10.2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

IC:

DIČ:

Projektant:

TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Dana Mlejnková

IC:

DIČ:

Poznámka:

zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zařazením položek (popisu činnosti) dle i) metodiku stavební konstrukci a prací. Rozdíla databáze směrných cen 2020/II. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a dle měřičů z výkresů!

Cena bez DPH

318,652.81

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	318,652.81	21.00%	66,917.09
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

385,569.90

Strana 14 z 32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt: 2020-119-03 - SO 03 Mlatová cesta

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

Zhotovitel:

Datum: 14.10.2020

Projektant: TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5

Zpracovatel: Ing. Dana
Mlejnková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

318,652.81

HSV - Práce a dodávky HSV	318,652.81
1 - Zemní práce	6,888.00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	49,245.00
5 - Komunikace pozemní	209,510.00
89 - Ostatní konstrukce	24,000.00
998 - Přesun hmot	29,009.81

Strana 15 z 32

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt: 2020-119-03 - SO 03 Mlatová cesta

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

Zhotovitel:

Datum: 14.10.2020

Projektant: TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5

Zpracovatel: Ing. Dana
Mlejnková

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

Náklady soupisu celkem

318,652.81

D	HSV		Práce a dodávky HSV				318,652.81	
D	1		Zemní práce				6,888.00	
1	K	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných	m2	574.000	12.00	6,888.00	CS ÚRS 2020 02
	W		SO03 Mlatová plocha					
	W		upravená a zhutněná plát; minimální modul					
	W		přetválnosti E/def,2= 30 MPa					
	W		574		574.000			
	W		Součet		574.000			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				49,245.00	
2	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3..... naložení kameniva na meziskládece	m3	201.000	95.00	19,095.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Podkladní vrstvy					
	W		skrývka vrstvy drčeného kameniva (předpokládaná tl. 350 mm) s odvezením					
	W		574m2					
	W		m3-201m3		201.000			
	W		201		201.000			
	W		Součet		201.000			
3	K	162351103,R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m..... z meziskládky na místo realizace	m3	201.000	150.00	30,150.00	
	W		Podkladní vrstvy					
	W		skrývka vrstvy drčeného kameniva (předpokládaná tl. 350 mm) s odvezením					
	W		574m2					
	W		m3-201m3		201.000			
	W		201		201.000			
	W		Součet		201.000			
D	5		Komunikace pozemní				209,510.00	
4	K	564201111,R	Podklad nebo podsyp z 40 mm svrchní ohrubná vrstva lomová prosivka 0-4 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm	m2	574.000	150.00	86,100.00	
	W		mlatová plocha					
	W		Podklad nebo podsyp z 40 mm svrchní ohrubná vrstva lomová prosivka 0-4 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm					
	W		m2		574.000			
	W		574,00		574.000			

Strana 16 z 32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet			574.000		
5	K	564710012	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm	m2	574.000	65.00	37,310.00	CS ÚRS 2020 02
	W		mlatová plocha					
	W		60 mm dynamická vrstva drcené kamenivo 0-16 mm					
	W		m2		574.000			
	W		574.00					
	W		Součet			574.000		
6	K	564770111.R	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm - materiál bude použit z meziskládky	m2	574.000	150.00	86,100.00	
	W		mlatová plocha					
	W		250 mm podkladová vrstva drcené kamenivo 0-42 mm					
	W		m2		574.000			
	W		574.00					
	W		Součet			574.000		
	D	89	Ostatní konstrukce				24,000.00	
7	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5.000	3,000.00	15,000.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Kanátová víka					
	W		úprava výšek u stávajících kanálů					
	W		ks		5.000			
	W		5.00					
	W		Součet			5.000		
8	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupátka nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	3.000	3,000.00	9,000.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Vodovodní prvky					
	W		úprava výšek u stávajících vodovodních šoupátek					
	W		ks		3.000			
	W		3.00					
	W		Součet			3.000		
	D	998	Přesun hmot				29,009.81	
9	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	458.155	63.32	29,009.81	CS ÚRS 2020 02

Strana 17 z 32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-06 - SO 06 Krajinářské úpravy

KSO:

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

CC-CZ:

Datum: 14.10.2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

IC:

DIČ:

Projektant:

TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Dana Mlejnková

IC:

DIČ:

Poznámka:

zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zařazením položek (popisu činnosti) dle i montáží stavebních konstrukcí a prací. Použita databáze směrných cen 2020/II. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a dle měření z výkresů

Cena bez DPH

472,906.20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	472,906.20	21.00%	99,310.30
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

572,216.50

Strana 18 z 32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Malé zásahy Liberec- Prostor před KD	Datum:	14.10.2020
Objekt:	2020-119-06 - SO 06 Krajinářské úpravy	Projektant:	TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5
Místo:	Ul. Jánská, prostor před KD Liberec	Zpracovatel:	Ing. Dana Mlejnková
Zadavatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1		
Zhotovitel:			
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	472,906.20
HSV - Práce a dodávky HSV	472,906.20
1 - Zemní práce	399,030.00
5 - Komunikace pozemní	30,983.36
998 - Přesun hmot	42,892.84

Strana 19 z 32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:	Malé zásahy Liberec- Prostor před KD	Datum:	14.10.2020
Objekt:	2020-119-06 - SO 06 Krajinářské úpravy	Projektant:	TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5
Místo:	Ul. Jánská, prostor před KD Liberec	Zpracovatel:	Ing. Dana Mlejnková
Zadavatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1		
Zhotovitel:			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							472,906.20	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				472,906.20	
D	1		Zemní práce				399,030.00	
1	K	183151119	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 3,00 do 4,00 m3	kus	12,000	2,100.00	25,200.00	CS ÚRS 2020 02
	W		V případě HTÚ pro výsadbu stromů je myšlena příprava prokofenitelného prostoru ve 2 m					
	W		širokém pásu spojujícím jednotlivé stromy až do hloubky 1,1 m					
	W		Výsadba stromu s balem + 3 stávající přesazené stromy					
	W		o prům. 70-80 cm					
	W		ks		12,000			
	W		12		12,000			
	W		Součet					
2	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 900 mm	kus	12,000	890.00	10,680.00	CS ÚRS 2020 02
	W		V případě HTÚ pro výsadbu stromů je myšlena příprava prokofenitelného prostoru ve 2 m					
	W		širokém pásu spojujícím jednotlivé stromy až do hloubky 1,1 m					
	W		Výsadba stromu s balem + 3 stávající přesazené stromy					
	W		o prům. 70-80 cm					
	W		ks		12,000			
	W		12		12,000			
	W		Součet					
3	M	026503.R1	platan javorolistý cv. - Platanus x hispanica 'Huisen'...velikost 20-25 ZB	kus	12,000	5,500.00	66,000.00	
	W		výsadba stromu					
	W		platan javorolistý cv. - Platanus x hispanica 'Huisen'...velikost 20-25 ZB					
	W		12		12,000			
	W		Součet					
4	K	184215211	Ukotvení kmene dřeviny - kotvení za bal - set vhodný ke kotvení stromu o obvodu kmene 20-40 cm a výšce kmene 5-8 m	kus	12,000	3,500.00	42,000.00	
	W		Ukotvení dřeviny v rovině nebo na svahu do 1:5					
	W		kotevním systémem za bal					
	W		ks		12,000			
	W		12		12,000			
	W		Součet					
5	K	184806131	Řez stromů, keří nebo růží řez na čípek stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m	kus	12,000	250.00	3,000.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Řez stromů na čípek o prům. koruny do 2 m v rovině nebo na svahu do 1:5					
	W		ks		12,000			
	W		12		12,000			
	W		Součet					

Strana 20 z 32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	184501131	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty ve dvou vrstvách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	12.000	350.00	4,200.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Zhotovení ochrany kmene v rovině nebo na svahu do 1:5- ve dvou vrstvách					
	W		12 stromů průměr stromu 20-25cm					
	W		Mezisosoučet v m2		12.000			
7	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0.001	700,000.00	700.00	
	W		Hnojení umělým hnojivem k rostlině v rovině nebo na svahu do 1:5					
	W		(Silvamic forte 8ks á 0,01 kg)					
	W		0,12 kg					
	W		0,12*0,001		0.000			
	W		0,001		0.001			
	W		Součet		0.001			
8	M	25191155. R	hnojivo tabletová kombinované s prvky NPK 8ks á 0,01 kg - Hmotnost 1 ks tablety: 10 g, Postupně uvolňování živin po dobu minimálně dvou let	ks	96.000	5.00	480.00	
	W		12*8		96.000			
	W		Hnojení umělým hnojivem k rostlině v rovině nebo na svahu do 1:5					
	W		(Silvamic forte 8ks á 0,01 kg)					
	W		0,12 kg					
	W		Součet		96.000			
9	K	185 R	Dodávka a montáž zavlažovacích vaků ke stromům min.objem 50l	ks	12.000	650.00	7,800.00	
	W		zavlažovacích vaků					
	W		min objem 50 l					
	W		ks					
	W		12		12.000			
	W		Součet		12.000			
10	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0.600	5,000.00	3,000.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Závlivka vodou					
	W		50l/ks					
	W		m3					
	W		12*0,05		0.600			
	W		Součet		0.600			
11	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	6.000	500.00	3,000.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Závlivka vodou					
	W		50l/ks					
	W		m3					
	W		0,6		0.600			
	W		Součet		0.600			
	W		0,6*10 "Přepočtené koeficientem množství		6.000			
12	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	143.100		0.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Rozprostření vrstev do 50 cm na rovině nebo na svahu od 1:5					
	W		190,8 m3					
	W		190,8		190.800			
	W		Mezisosoučet		190.800			
	W		minus					
	W		Drcené kamenivo					
	W		srovnávací vrstva 50 mm frakce 8/16 ((2,76 t/m³)					
	W		m3					
	W		11,90*-1		-11.900			
	W		Drcené kamenivo					
	W		Provozdušňovací vrstva 150 mm frakce 32/63 (2,753 t/m³)					
	W		m3					
	W		35,80*-1		-35.800			
	W		Mezisosoučet		-47.700			
	W		Součet		143.100			
13	M	1032110.R1	Organický substrát- PTK fr.0/8 mm 75%, kompost 12,5%, Biouhel 12,5%	m3	11.900	1,500.00	17,850.00	
	W		Organický substrát- PTK fr.0/8 mm 75%, kompost 12,5%, Biouhel 12,5%					

Strana 21 z 32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		m3					
	W		11,90				11.900	
	W		Součet				11.900	
14	M	1032110.R2	Minerální substrát - drcené kamenivo fr. 32/63 85%, kompost 7,5%, biouhel 7,5%	m3	119.200	1,100.00	131,120.00	
	W		Minerální substrát					
	W		drcené kamenivo fr. 32/63 85%, kompost 7,5%, biouhel 7,5%					
	W		m3					
	W		119,20		119.200			
	W		Součet		119.200			
15	M	1032110.R3	Biouhel - vrstva 50 mm	m3	12.000	7,000.00	84,000.00	
	W		Biouhel					
	W		vrstva 5 cm					
	W		m3					
	W		12,00		12.000			
	W		Součet		12.000			
	D	5	Komunikace pozemní				30,983.36	
16	K	564710011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	238.000	65.00	15,470.00	CS ÚRS 2020 02
	W		Drcené kamenivo					
	W		srovnávací vrstva 50 mm frakce 8/16 ((2,76 t/m³)					
	W		11,9 m3					
	W		11,90/0,05		238.000			
	W		Součet		238.000			
17	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	238.667	65.00	15,513.36	CS ÚRS 2020 02
	W		Drcené kamenivo					
	W		Provozdušňovací vrstva 150 mm frakce 32/63 (2,753 t/m³)					
	W		35,8 m3					
	W		35,80/0,15		238.667			
	W		Součet		238.667			
	D	998	Přesun hmot				42,892.84	
18	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t	127.681	335.94	42,892.84	

Strana 22 z 32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-07 - VRN - vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

Zhotovitel:

Projektant:

TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5

Zpracovatel:

Ing. Dana Mlejnková

Poznámka:

Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatížením položek (popisu činnosti) dle i formou svažených konstrukcí a prací. Rozdíla databáze směrných cen 2020/II. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceniků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a doložena z výkresů

CC-CZ:

Datum: 14.10.2020

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

Cena bez DPH				66,800.00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	66,800.00	21.00%	14,028.00	
	0.00	15.00%	0.00	
Cena s DPH	v CZK			80,828.00

Strana 23 z 32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malé zásahy Liberec- Prostor před KD

Objekt:

2020-119-07 - VRN - vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Ul. Jánská, prostor před KD Liberec

Datum:

14.10.2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1

Projektant:

TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5
Ing. Dana
Mlejnková

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	66,800.00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	66,800.00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	13,000.00
VRN3 - Zařízení staveniště	20,050.00
VRN4 - Inženýrská činnost	21,000.00
VRN6 - Územní vlivy	4,000.00
VRN7 - Provozní vlivy	6,250.00
VRN9 - Ostatní náklady	2,500.00

Strana 24 z 32

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD
 Objekt: 2020-119-07 - VRN - vedlejší rozpočtové náklady
 Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec
 Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1
 Zhotovitel:

Datum: 14.10.2020
 Projektant: TERRA FLORIDA
 v.o.s.Grafická 20,
 Praha 5
 Zpracovatel: Ing. Dana
 Mlejnková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							66,800.00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				66,800.00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				13,000.00	
1	K	012002000	Geodetické práce	ks	1,000	8,000.00	8,000.00	CS ÚRS 2020 02
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2020 02
D	VRN3		Zařízení staveniště				20,050.00	
3	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	%	0.008	500,000.00	4,000.00	CS ÚRS 2020 02
			1*0.008 Přepočtené koeficientem množství				0.008	
4	K	032002000	Vybavení staveniště	%	0.010	5,000.00	50.00	CS ÚRS 2020 02
5	K	034303000.KV	Dopravní značení na staveništi	ks	1,000	1,000.00	1,000.00	CS ÚRS 2020 02
6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	ks	1,000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2020 02
7	K	034703000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště	ks	1,000	10,000.00	10,000.00	CS ÚRS 2020 02
D	VRN4		Inženýrská činnost				21,000.00	
8	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	hod	16,000	1,000.00	16,000.00	CS ÚRS 2020 02
9	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	ks	1,000	5,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2020 02
D	VRN6		Územní vlivy				4,000.00	
10	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	0.080	50,000.00	4,000.00	CS ÚRS 2020 02
D	VRN7		Provozní vlivy				6,250.00	
11	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	%	0.025	250,000.00	6,250.00	CS ÚRS 2020 02
D	VRN9		Ostatní náklady				2,500.00	
12	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	%	0.005	500,000.00	2,500.00	CS ÚRS 2020 02

Strana 25 z 32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD
 Objekt: 2020-119-08 - SO 08 Udržovací péče
 KSO:
 Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec
 Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1
 Zhotovitel:
 Projektant: TERRA FLORIDA v.o.s.Grafická 20, Praha 5
 Zpracovatel: Ing. Dana Mlejnková

CC-CZ:
 Datum: 14.10.2020
 IČ:
 DIČ:
 IČ:
 DIČ:
 IČ:
 DIČ:
 IČ:
 DIČ:

Poznámka:
 Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatížením položek (popisu činnosti) dle metodiky stavební konstrukce a prací. Rozdíla databáze směrných cen 2020/II. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Veškeré názvy jednotlivých zařízení jsou uvedeny pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Ve všech případech lze použít i jiná než navržená zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a dle měření z výkresů!

Cena bez DPH			262,700.00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	262,700.00	21.00%	55,167.00
	0.00	15.00%	0.00
Cena s DPH	v CZK		317,867.00

Strana 26 z 32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD
Objekt: **2020-119-08 - SO 08 Udržovací péče**
Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1
Zhotovitel:

Datum: 14.10.2020
Projektant: TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5
Zpracovatel: Ing. Dana
Mlejnková

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	262,700.00
HSV - Práce a dodávky HSV	262,700.00
18 - Udržovací péče v prvním roce	50,140.00
18 - Udržovací péče v prvním roce	50,140.00
18 - Udržovací péče v prvním roce	56,140.00
18 - Udržovací péče v prvním roce	50,140.00
18 - Udržovací péče v prvním roce	56,140.00

Strana 27 z 32

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Malé zásahy Liberec- Prostor před KD
Objekt: **2020-119-08 - SO 08 Udržovací péče**
Místo: Ul. Jánská, prostor před KD Liberec
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC,nám. Dr. E. Beneše 1
Zhotovitel:

Datum: 14.10.2020
Projektant: TERRA FLORIDA
v.o.s.Grafická 20,
Praha 5
Zpracovatel: Ing. Dana
Mlejnková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							262,700.00	
0	HSV		Práce a dodávky HSV				262,700.00	

Strana 28 z 32

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vycíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snižená	Snižená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snižená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST