




SMLOUVA O DÍLO

uzavřena podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(dále jen „smlouva“)

1 Smluvní strany

1.1. Objednatel: Městská část Praha 5
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov
zastoupená: Mgr. Renátou Zajíčkovou, starostkou MČ Praha 5
IČO: 00063631
DIČ: CZ00063631
bankovní spojení: 
č. účtu:

(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel: GREEN PROJECT s.r.o.
se sídlem: Dobřešovická 194, 252 43 Průhonice
zastoupená: Lukášem Novotným, jednatelem
IČO: 271 95 783
DIČ: CZ27195783
bankovní spojení: 
č. účtu:

(dále jen „zhotovitel“)

1.3. Osoby oprávněné jednat:

1.3.1. Za objednatele:

ve věcech smluvních: Mgr. Renáta Zajíčková, starostka MČ Praha 5
ve věcech administrativně-technických:

Bc. Milan Vondráček, vedoucí Odboru přípravy a realizace investic,
tel.: 257 000 237, e-mail: milan.vondracek@praha5.cz

Bc. Pavel Vokoun, vedoucí Oddělení realizace investic,
tel.: 257 000 482, e-mail: pavel.vokoun@praha5.cz

Ing. Martina Linhartová, referent Oddělení realizace investic,
tel.: 257 000 317, e-mail: martina.linhartova@praha5.cz

1.3.2. Při operativním technickém řízení činnosti na stavbě, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí zastupuje objednatel Bc. Pavel Vokoun OPRI ÚMČ Praha 5, tel. 257 000 482, Ing. Martina Linhartová OPRI ÚMČ Praha 5, tel. 257 000 317

- 1.3.3. Za zhotovitele:
ve věcech smluvních: Lukáš Novotný, tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]
ve věcech technických: Lukáš Novotný, tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
- 1.3.4. Při operativním technickém řízení činnosti na staveništi, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí díla provádí Ing. Tomáš Limberský

2. Úvodní ustanovení

- 2.1. Tato smlouva se uzavírá na základě výsledků výběrového řízení veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „Rekonstrukce parčíku Slivenecká“. V rámci této VZMR se uplatňují zásady stanovené v § 6, § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, mimo režim tohoto zákona, ve kterém byla nabídka zhotovitele vybrána jako nejvýhodnější.
- 2.2. Smluvní strana uvedená v článku 1.2. této smlouvy předložila doklady, které osvědčují údaje uvedené ve zmíněném odstavci.
- 2.3. Jestliže zhotovitel či objednatel některá práva nevykonává, neznamená to, že se jich zříká.
- 2.4. Na základě předložených dokladů zhotovitel prohlašuje, že je ve smyslu českého právního řádu oprávněn provést dílo tak, jak je specifikováno v této smlouvě. Dále pak prohlašuje, že disponuje takovými materiálními prostředky a profesemi, že je schopen dílo provést řádně, včas a ve vzorné kvalitě včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí.
- 2.5. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu této smlouvy:
- 2.5.1. splnil zadávací podmínky a akceptuje všechny podmínky zadání veřejné zakázky a zadávací dokumentace,
 - 2.5.2. převzal a odsouhlasil objednatelům schválenou projektovou dokumentaci vč. výkazu výměr,
 - 2.5.3. prověřil místní podmínky na místě plnění – provádění díla, tj. pozemky s parc.č. 160/1, 1621/1, 1621/5, 160/2, 159, evidované v k.ú. Hlubočepy, Praha 5,
 - 2.5.4. nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele,
 - 2.5.5. akceptuje požadavek objednatele, že přizpůsobí veškeré činnosti daným podmínkám,
 - 2.5.6. všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace cen, je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění zhotovitelových povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají a které nejsou v odstavci 2.5. tohoto článku uvedeny výslovně, ale které měl možnost zjistit prohlídkou na místě plnění díla,
 - 2.5.7. veškeré své požadavky na objednatele uplatnil v této smlouvě,
 - 2.5.8. bere na vědomí, že si zajišťuje sám na své náklady dopravně inženýrské opatření, zábory, případně jiná veřejnoprávní povolení potřebná pro plnění předmětu veřejné zakázky dle této smlouvy.
- 2.6. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti této smlouvy je nezbytné její uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, do 30 dnů ode dne podpisu smlouvy poslední smluvní stranou, nejpozději do 3 měsíců ode dne podpisu smlouvy, které provede Městská část Praha 5. Smluvní strany berou na vědomí, že zveřejnění osobních údajů ve smlouvě uveřejněné v registru smluv podle věty první se děje v souladu s tímto zákonem a s čl. 6 odst. 1 písm. c) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené ve smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

3. Předmět smlouvy, předmět díla a způsob jeho provedení

- 3.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo a činnosti, jak je specifikováno v této smlouvě a jejích přílohách řádně, včas a ve vzorné kvalitě včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí. Předmětem této smlouvy je dále závazek objednatele za řádně a včas provedené dílo zhotoviteli zaplatit cenu díla, a to za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.
- 3.2. Objednatel zadává a zhotovitel se zavazuje provést za podmínek v této smlouvě stanovených formou „na klíč“ následující dílo (dále jen „dílo“):

„Rekonstrukce parčíku Slivenecká“

Smluvními podklady specifikujícími předmět, rozsah a způsob provádění díla jsou následující přílohy smlouvy:

1. Projektová dokumentace zpracovaná Ing. Radkou Špičákovou IČO: 74911163,
2. Podrobný položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem,
3. Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo,
4. Harmonogram stavebních prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem,
5. Seznam poddodavatelů,
6. Realizační tým,

Výše uvedené dokumenty (body 2. až 6.) tvoří Přílohy 2 až 6 a jsou nedílnou součástí této smlouvy, dokument uvedený pod bodem 1 (projektová dokumentace) tvoří samostatnou (volnou) přílohu této smlouvy. Pro předejití nejasnostem smluvní strany výslovně prohlašují, že součástí díla je i zajištění vydání pravomocného správního rozhodnutí příslušného správního orgánu nezbytného pro užívání díla jako stavby k jejímu účelu.

Zhotovitel se zavazuje provést stavební přípravu vč. jednání, koordinace, přípravy a zajištění podpisu smluv s dodavateli energií a koordinace se správci sítí a dotčenými orgány státní správy (dále také „DOSS“) a jiné úkony spojené s cílem bezproblémového průběhu provádění díla a řádného dokončení díla. Stavební přípravou se rozumí zejména potřebné úkony stanovené ve vyjádřeních správců sítí, DOSS a v územním souhlasu s č.j. MC05 48046/2020, které jsou součástí přílohy č. 1. Všechny úkony stanovené ve vyjádřeních správců sítí a DOSS zajišťuje zhotovitel sám na své náklady.

- 3.3. Zhotovitel v míře, kterou lze po něm v rámci zadávacího řízení spravedlivě požadovat, prověřil zadávací projektovou dokumentaci a prohlašuje, že jsou v ní specifikovány všechny práce a dodávky k řádnému a úplnému provedení, jakož i k následnému řádnému užívání stavby, jejíž zhotovení je předmětem plnění dle této smlouvy. Zjistí-li zhotovitel dodatečně, že tomu tak není, projedná s objednatelům úhradu nákladů na práce a dodávky nutné k řádnému a úplnému provedení, jakož i k následnému řádnému užívání díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy. Případné náklady vyplývající z rozdílu mezi výkazem výměr a skutečným provedením díla a jakákoli další změna sjednané ceny díla bude řešena dodatkem k této smlouvě.
- 3.4. Veškeré dodávky materiálů a zařízení v rámci této smlouvy musí být nové, originální a nepoužité. V případě zjištění, že dodávka nesplňuje tyto požadavky, zhotovitel na své náklady provede okamžitou výměnu příslušných částí.
- 3.5. Součástí díla je předání dokumentace skutečného stavu ve čtyřech vyhotoveních, dokumentace o podmínkách údržby, atesty, certifikáty a doklady, které souvisí s předmětem smlouvy včetně zaškolení obsluhy. Tyto dokumenty předá zhotovitel objednatelům při předání díla.

- 3.6. Při předání stavebního díla zpět objednateli vystaví zhotovitel předávací protokoly o předání volných předmětů či výrobků (klíče od dveří a jiné), které jsou součástí stavebního díla, k převzetí a podpisu zástupci objednatele (referent Odboru přípravy a realizace investic).
- 3.7. Veškeré práce budou provedeny a dílo bude dodáno komplexně dle této smlouvy, ve vzorné kvalitě a v technických parametrech, vlastnostech a standardech dle zadávací dokumentace, vyjádření dotčených orgánů a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební práce, zajištění povolení a následně provedení nutných záborů, zařízení staveniště, dopravní a jiná opatření, bude obsahovat provedení veškerých úkonů a činností potřebných k přípravě, k vlastnímu provedení díla, k následnému uvedení do řádného provozu a užívání včetně všech dodávek a to za podmínky, které upravuje tato smlouva.
- 3.8. Zhotovitel zodpovídá po celou dobu realizace díla za dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků (dále jen BOZP) a požární ochrany (dále jen PO) v prostorách staveniště, zejména dle požadavků a podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění a v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., § 1-8 o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- 3.9. Zhotovitel má povinnost objednatele neprodleně informovat o účasti poddodavatele na plnění předmětu dle této smlouvy.
- 3.10. Dílo musí být provedeno v souladu s požadavky objednatele, orgánů státní správy a s veškerými souvisejícími platnými předpisy, vyhláškami a technickými normami (ČSN, ČSN EN, atd.), které je nutno pro realizaci tohoto díla považovat za závazné. Dále dílo bude provedeno v souladu se stavebním povolením, územním rozhodnutím a dle požadavků dotčených orgánů.
- 3.11. Před podpisem této Smlouvy zhotovitel předal objednateli k odsouhlasení podrobný harmonogram stavebních prací a dodávek.
- 3.12. Objednatel uzavřením této smlouvy uděluje zhotoviteli plnou moc pro zajištění správného rozhodnutí o povolení k užívání nebo uvedení do provozu pro provedené dílo.
- 3.13. Zhotovitel se zavazuje na své náklady zajistit příslušné správní rozhodnutí o povolení k užívání nebo uvedení do provozu pro provedené dílo, povolení ke stavebním výkopům a záborům vč. zajištění výpůjčky pozemků od TSK a povolení zvláštního užívání komunikací od Odboru dopravy Městské části Praha 5.

4. Místo plnění

- 4.1. Místem plnění – provádění díla dle článku 3. této smlouvy jsou pozemky s parc.č. 160/1, 1621/1, 1621/5, 160/2, 159, evidované v k.ú. Hlubočepy, Praha 5.
- 4.2. Místo plnění dle předchozího odstavce je i místem předání a převzetí řádně provedeného díla.

5. Doba plnění

- 5.1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo specifikované v článku 3. této smlouvy v těchto termínech:
 - 5.1.1. převzetí staveniště, zahájení stavební přípravy do 14 (čtrnácti dnů) od účinnosti smlouvy;
 - 5.1.2. zahájení stavebních prací nejpozději do 8 (osmi) týdnů od převzetí staveniště, zahájení stavební přípravy;
 - 5.1.3. předání díla nejpozději do 01. 08. 2021, vč. zajištění vydání správného rozhodnutí o povolení k užívání díla jako stavby nebo uvedení do provozu pro provedené dílo příslušným orgánem státní správy;
 - 5.1.4. likvidace staveniště do 7 (sedmi) kalendářních dnů.
- 5.2. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit předmět smlouvy v důsledku vyšší moci nebo jiných, pro něho neodvratitelných okolností. Za vyšší moc se nepovažují finanční a ekonomické změny, běžná obchodní rizika, poplašné zprávy, nemoci, úrazy. Nepříznivé klimatické podmínky se za vyšší moc

považují pouze v případě, kdy objektivně a po relevantní dobu v rozmezí minimálně denní viditelnosti jednoho kalendářního dne znemožňují provádění díla či jakékoli jeho části za současného dodržení technologických postupů dle příslušných technických norem ČSN. Zhotovitel dále není v prodlení s plněním dle této smlouvy po dobu průtahů orgánů státní správy, zejména, nikoliv však výlučně příslušného stavebního úřadu, v řízeních o vydání správního rozhodnutí či správních rozhodnutí nezbytných pro plnění dle této smlouvy, přičemž za průtahy se považuje překročení lhůt pro vydání správního rozhodnutí stanovených příslušnými právními předpisy, způsobené nečinností správního orgánu či neaktivitou jiných účastníků takového řízení, nikoliv neaktivitou zhotovitele samotného.

- 5.3. O vzniku a ukončení všech výše uvedených okolností musí zhotovitel písemně informovat objednatele do 24 hodin. V případě vzniku nepříznivých klimatických podmínek je zhotovitel povinen v rámci plnění povinnosti dle předchozí věty tyto podmínky popsat a současně označit příslušné normy ČSN, dle kterých by pokračování v provádění díla za aktuálně panujících klimatických podmínek znamenalo nedodržení technologického postupu. V případě vzniku některé z okolností vylučujících prodlení zhotovitele při provádění díla má zhotovitel nárok na prodloužení termínů pro řádné dokončení díla či jeho části pouze o stejný počet kalendářních dnů, kdy takové okolnosti v plánované době provedení prací trvaly.
- 5.4. Termínem splnění předmětu této smlouvy je předání díla objednateli bez vad a nedodělků, které neomezují provoz a užívání díla, po dokončení všech prací.
- 5.5. Zhotovitel prokazatelně vyzve objednatele k převzetí díla tři pracovní dny předem.
- 5.6. Objednatel se zavazuje převzít předmět díla i před termíny uvedenými v bodě 5.1. této smlouvy, budou-li splněna všechna ostatní ujednání této smlouvy.
- 5.7. Objednatel si vyhrazuje právo uložit zhotoviteli přerušování provádění díla, a to i bez udání důvodu. V případě, že objednatel vyzve zhotovitele k přerušování prací na dobu delší než 12 hodin z důvodů na straně objednatele nebo bez udání důvodu dle věty první, má zhotovitel právo prodloužit termín plnění o stejnou dobu, o kterou došlo k přerušování prací v důsledku výzvy objednatele. Tyto případy přerušování provádění díla na základě výzvy objednatele musejí být zaznamenány ve stavebním deníku.

6. Realizace smlouvy, práva a povinnosti

- 6.1. Při realizaci smlouvy vystupuje zhotovitel jako samostatný právní subjekt vůči státním i kontrolním orgánům a odpovídá za dodržování všech obecně platných právních předpisů týkajících se požární ochrany (včetně začlenění provozovaných činností do kategorie požárního nebezpečí podle § 4 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů), bezpečnosti práce, ochrany majetku a hygieny práce. Dále pak odpovídá objednateli za dodržování jeho interních předpisů, se kterými byl v rámci plnění předmětu díla seznámen. V této souvislosti bude zhotovitel realizovat smlouvu (dílo) tak, aby nedocházelo k poškození majetku objednatele, příp. majetku třetích osob, který se nachází v objektech objednatele, resp. na jeho pozemcích.
- 6.2. Za ekologické škody vzniklé prováděním díla odpovídá zhotovitel. Objednatel má právo jednostranně zastavit práce zhotovitele (realizaci díla), které jsou v rozporu s předpisy na ochranu životního prostředí. Zhotovitel může pokračovat u takto zastavených prací pouze po odstranění závad poškozujících životní prostředí. Objednatelův nárok na úhradu škody v tomto případě nezaniká odstraněním ekologické závady.
- 6.3. Před zahájením objednané práce doručí zhotovitel objednateli písemné sdělení o rizicích, která vzniknou z vykonávané činnosti pro zaměstnance objednatele a ostatní osoby v místě prováděné práce a jaká opatření učiní k ochraně před jejich působením.
- 6.4. Zhotovitel a objednatel se zavazují úzce spolupracovat při přípravě a realizaci celé předmětné akce a poskytnout si nezbytné informace potřebné pro splnění úkolu.
- 6.5. Zhotovitel se zavazuje, že:
 - 6.5.1. bude realizovat předmět smlouvy v požadované kvalitě dle podmínek uvedených v čl. 3. této smlouvy, v souladu s příslušnými normami a předpisy, dle určení objednatele, při dodržování správných pracovních a technologických postupů. O průběhu realizace povede zhotovitel po celou dobu smluvního vztahu stavební deník (trvale přístupný na pracovišti), vlastníkem originálních

stránek a prvního průpisu stavebního deníku je objednatel, kterému budou po skončení stavby předány, druhý průpis si uschová a archivuje zhotovitel,

- 6.5.2. na realizaci díla budou použity pouze dodávky odpovídající platným předpisům ČR,
- 6.5.3. práce budou prováděny pracovníky s odbornou kvalifikací a platným oprávněním pro výkon činnosti; vybouraný materiál bude uložen na skládku – doklad o uložení bude předán objednateli,
- 6.5.4. zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky znemožňující jeho provedení dohodnutým způsobem, oznámí tuto skutečnost objednateli zápisem do stavebního deníku a dohodne s ním další postup,
- 6.5.5. objednateli bude umožněna průběžná kontrola prováděného díla v každé fázi jeho provádění s tím, že zhotovitel dle připomínek objednatele odstraní eventuální zjištěné závady, plnění zhotovitele, které vykazuje v době provádění díla nedostatky, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním bez vlivu na cenu a termín, jestliže si kontrolní zásahy vyžádají vícepráce a vícenáklady nad rozsah smluvených prací a dodávek, případně změnu dohodnutých termínů, zapíše tuto skutečnost oprávněné osoby do stavebního deníku a potvrdí ji svými podpisy, na základě zápisů ve stavebním deníku bude vyhotoven dodatek k této smlouvě, případné vícepráce a vícenáklady zhotovitele nejsou podkladem pro navýšení celkové ceny díla, která je smluvna jako konečná, zápis ve stavebním deníku není dodatkem této smlouvy, zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a nedodrží příslušná ustanovení smlouvy, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem, v případě, že zhotovitel závady neodstraní ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, dílo či části díla, které vykazují prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či s pokyny objednatele a změny díla, které zhotovitel provede bez písemného souhlasu objednatele, se nehradí,
- 6.5.6. bude na místě staveniště a v jeho okolí udržovat pořádek a čistotu, odstraňovat průběžně odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi, odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, okolních prostor (včetně trávníků a zeleně), ke kterým dojde provozem zhotovitele,
- 6.5.7. při provádění prací budou dodržovány předpisy o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, které bude trvale kontrolovat vlastní dozor zhotovitele,
- 6.5.8. předá do 3 dnů před zahájením prací objednateli seznam pracovníků pro montážní a realizační práce včetně požadovaných dat (jméno, datum narození, trvalý pobyt). Toto ujednání se týká nejen pracovníků zhotovitele, ale i poddodavatelů. Zhotovitel předložil místopřísežné prohlášení o bezúhonnosti těchto pracovníků a prohlášení, že se svými poddodavateli uzavře řádné smlouvy na provádění prací, součástí seznamu pracovníků budou na pozicích realizačního týmu v rámci seznamu techniků požadovaného k prokázání kvalifikace osoby, s jejichž pomocí zhotovitel prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, v němž došlo k uzavření této smlouvy. Změna těchto členů realizačního týmu je možná jen po předchozím schválení objednatele, a to prostřednictvím osob, které splňují minimální požadavky kladené na kvalifikaci členů realizačního týmu v zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
- 6.5.9. zajistí vykládku dodávaného zařízení a materiálu svými pracovníky a technikou,
- 6.5.10. provede účinná protiprašná opatření, aby bylo v maximální míře zamezeno šíření prachu do objektu,
- 6.5.11. pracovníci zhotovitele se budou pohybovat pouze ve vymezených prostorech a budou označeni logem firmy;
- 6.5.12. v průběhu prací bude na staveništi trvale přítomen zodpovědný pracovník zhotovitele nebo jeho zástupce (dále jen stavbyvedoucí), který bude mít pravomoc řešit případné problémy vzniklé v průběhu realizace díla,
- 6.5.13. vyzve objednatele k prověření prací, které v dalším postupu prací budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými; výzva bude provedena zápisem s třídním předstihem a musí být podepsána objednatel, jestliže se objednatel k prověření prací ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí

požaduje; zjistí-li se však při dodatečném odkrytí, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel,

- 6.5.14.** pokud budou probíhat na stavbě svářečské práce, zajistí zhotovitel při a po svářečských pracích dohled v souladu s příslušnými předpisy; zhotovitel předá objednateli před započítím svářečských prací, paličských prací nebo prací s úhlovou bruskou seznam pracovníků, kteří jsou kvalifikováni k provádění těchto prací včetně evidenčních čísel svářečských průkazů a dobou platnosti těchto průkazů; tento seznam musí být předán tři dny přede dnem svařování; za dodržování požárního dohledu, bezpečnost práce, ochranu zdraví a požární ochranu po celou dobu odpovídá zhotovitel; osoba provádějící požární dohled bude určena v zápisu o předání staveniště,
- 6.5.15.** doloží ke kontrole technickému dozoru investora k jednotlivým nabízeným výrobkům technické listy, s výkonnostními, energetickými, rozměrovými a dalšími kvalitativními parametry před jejich instalací,
- 6.5.16.** bude realizovat předmět smlouvy v souladu s technologickými předpisy dané výrobcem.
- 6.6.** Objednatel se zavazuje:
- 6.6.1.** předat zhotoviteli staveniště do 14 (čtrnácti) dnů od účinnosti smlouvy, případně v jiném termínu sjednaném v této smlouvě, samostatným zápisem; objednatel se v této souvislosti zavazuje zajistit od vlastníků pozemků parc. č. 160/2 a parc. č. 159 soukromoprávní tituly k užívání těchto pozemků za účelem provedení díla dle této smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že případná neexistence těchto titulů u pozemků dle Čl. 4 odst. 4.1. této smlouvy, vyjma pozemku parc. č. 160/1, je důvodem pro přerušování provádění díla na základě výzvy objednatele dle čl. 5 odst. 5.7. této smlouvy. V případě objektivní nemožnosti získat právní tituly k užívání pozemků tvořících místo plnění je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Toto ujednání nijak nedopadá na povinnost zhotovitele na vlastní náklady zajistit dopravně inženýrské opatření, veškeré záborů, případně jakákoliv jiná veřejnoprávní povolení potřebná pro plnění dle této smlouvy, sjednanou v čl. 2 odst. 2.5. bod 2.5.8. a čl. 3 odst. 3.7 této smlouvy.
- 6.6.2.** na vyžádání zhotovitele určit transportní cesty a místa dočasné skládky demontovaného materiálu; za materiál, stroje a nástroje objednatel neodpovídá,
- 6.6.3.** poskytnout zhotoviteli na základě jeho předložených písemných požadavků veškeré potřebné a objednateli dostupné informace a fotokopie dokladů, nutných k provedení prací.
- 6.7.** V průběhu provádění díla budou konány pravidelné kontrolní dny (dále také „KD“), a to minimálně 1x týdně. Kontrolní dny dle tohoto článku budou svolány objednatelem. Objednatel i zhotovitel jsou povinni se v rámci plnění dle této smlouvy jich zúčastnit. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje zhotovitel číslovaným zápisem z kontrolního dne (případně zápisem do stavebního deníku). Závěry z kontrolních dnů jsou pro obě strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.
- 6.8.** V případě škody způsobené objednateli zhotovitelem nedodržením správné technologie, kázně nebo interních předpisů objednatele, pokud byl s nimi zhotovitel seznámen, je zhotovitel povinen zajistit nápravu vlastními prostředky a vlastním nákladem, případně uhradit škodu v penězích v plné výši.
- 6.9.** Mimo osoby uvedené v bodě 1.3. této smlouvy je oprávněn provádět záznamy ve stavebním deníku pracovník pověřený autorským dozorem, technickým dozorem objednatele, jako investora, orgány státního stavebního dohledu, popř. zástupci jiných státních orgánů.
- 6.10.** Stavbyvedoucí je povinen předložit objednateli denní zápis nejpozději následující pracovní den a odevzdat mu první průpis. Jestliže objednatel nesouhlasí s obsahem zápisu, vyjádří se do pěti pracovních dnů do deníku s uvedením důvodů, jinak se má za to, že s obsahem souhlasí.

7. Cenová ujednání

- 7.1. Celková cena za řádně provedené a předané dílo dle článku 3. této smlouvy je stanovena ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodou smluvních stran a činí:

Celková cena bez DPH:	2.935.317,12,-Kč
DPH:	616.416,60,-Kč
Celková cena vč. DPH:	3.551.733,72-Kč

(Slovy: dva miliony devět set třicet pět tisíc tři sta sedmnáct korun a dvanáct haléřů korun českých bez DPH).

- 7.2. Cena za dílo uvedená v bodě 7.1. této smlouvy je cenou podle závazné nabídky ze dne 22. 12. 2020 a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná.
- 7.3. Cenu uvedenou v bodě 7.1. tohoto článku uhradí objednatel zhotoviteli na základě zhotovitelem měsíčně vystavených dílčích faktur, které budou číslovány vzestupnou číselnou řadou a doloženy zjišťovacím protokolem o provedených pracích a soupisem skutečně provedených prací díla v příslušném období objednatelům odsouhlasených. Soupis prací bude členěn po jednotlivých činnostech v souladu s položkovým rozpočtem zpracovaným zhotovitelem ve skladbě dle zadávací dokumentace. Výše fakturované částky budou odpovídat hodnotě provedených prací provedených v uplynulém období snížené o částku (pozastávku) rovnající se 10% hodnoty těchto prací bez DPH na odstranění případných vad a nedodělků díla.
- 7.4. Konečná cena díla bude uhrazena objednatelům na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem, ve které budou zúčtovány všechny proplacené dílčí měsíční faktury, pozastávky, DPH. Tato konečná faktura bude doložena krycím listem a rekapitulací s vyčíslením všech skutečných nákladů stavby členěných po jednotlivých činnostech včetně DPH. Tuto fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit do 14 dnů po vystavení (vydání) kolaudačního souhlasu, případně jiného správního rozhodnutí nezbytného pro užívání díla jako stavby, s nabytím právní moci (nebo jiného správního rozhodnutí o povolení k užívání nebo uvedení do provozu), ne však dříve než po úspěšném ukončení a po odstranění případných vad a nedodělků z převjímacího protokolu. Objednatel má právo, před konečným zaplacením ceny díla zadržet odpovídající částky v důsledku:
- 7.4.1. smluvní pokuty,
- 7.4.2. nároku na slevu z ceny, jestliže je odstranění vad a nedodělků nemožné, anebo by vyžadovalo neúměrně vysoké náklady, a proto se mu zhotovitel brání,
- 7.4.3. požadavků na náhradu škody na základě vad a nedodělků díla, které podstatně snižují kvalitu díla a/nebo jeho užívání.
- 7.5. Splatnost faktur je do 30 dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli. Za den platby faktury se považuje den odepsání částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 7.6. Faktura musí splňovat veškeré požadavky stanovené českými právními předpisy, zejména náležitosti dané ustanovením § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Faktury budou doručeny ve dvou vyhotoveních.
- 7.7. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli před dnem splatnosti fakturu, která nemá náležitosti uvedené v bodě 7.6. tohoto článku, případně má jiné vady v obsahu, s uvedením důvodu vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy závad fakturu opravit, případně vystavit novou. Vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta běží znovu ode dne doručení faktury opravené či nově vystavené.
- 7.8. Do výše uvedené ceny za dílo jsou zakalkulovány veškeré související náklady, to znamená kromě montážních a demontážních prací a vypracování dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby také zejména, ale nikoliv pouze, náklady a poplatky na zajištění kompletní dodávky:

- 7.8.1. vybudování, provoz a údržba zařízení staveniště, záборы, oplocení, doprava materiálu a zařízení, vyklizení staveniště, likvidace a skládkování odpadů, dopravně inženýrské opatření
 - 7.8.2. veškeré práce související s předmětem díla,
 - 7.8.3. malířské a lakýrnické práce,
 - 7.8.4. uvedení prostor do stavu způsobilého řádné užívání včetně řádného úklidu.
- 7.9. Spotřeba materiálu se řídí platnou technologickou normou, resp. určením výrobce a takto se promítá ve smluvní ceně.
- 7.10. Náklady na uzavření pojistné smlouvy dle bodu 12.1. této smlouvy jsou náklady zhotovitele.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Pokud zhotovitel nedodrží termín při realizaci předmětu smlouvy uvedený v čl. 5 odst. 5.1. bod 5.1.1. a 5.1.2 této smlouvy, má objednatel právo požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 8.2. Smluvní pokuta za nedodržení termínu vyklizení staveniště uvedeného v čl. 5 odst. 5.1. bod 5.1.4 je 5.000,- Kč (slovy: patnáct tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení.
- 8.3. Smluvní pokuta za neprovedení řádného úklidu na staveništi je 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
- 8.4. Smluvní pokuta za porušení povinností stanovených zhotoviteli v čl. 3. odst. 3.7., 3.8., 3.9. a 3.10 této smlouvy je stanovena ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a za každý započatý den trvání tohoto závadného stavu.
- 8.5. Pokud zhotovitel nedodrží lhůtu předání řádně dokončeného díla uvedenou v čl. 5 odst. 5.1. bod 5.1.3 této smlouvy, má objednatel právo požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 10.000 Kč za každý započatý den prodlení.
- 8.6. Pokud objednatel nedodrží termín 30 denní splatnosti řádně vystavené a doručené faktury, má zhotovitel právo počínaje jednatřicátým dnem požadovat zaplacení úroku z prodlení v zákonné výši z dlužné částky.
- 8.7. Pokud bude zhotovitel v prodlení se započatím odstraňování reklamované vady, má objednatel právo požadovat od zhotovitele zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení.
- 8.8. Ustanovení o smluvních pokutách nezbavuje žádnou ze smluvních stran, a to ani částečně, povinnosti k náhradě škody v plné výši, která by vznikla v důsledku porušení ustanovení této smlouvy, či obecně platných předpisů, a to i v případě, že by eventuelní výše škody přesáhla výši smluvní pokuty. Smluvní pokuta se do náhrad škody nezapočítává.
- 8.9. Splatnost smluvních pokut je 30 dnů od doručení faktury, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné. Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a charakter díla s výší smluvních pokut souhlasí a považují je za přiměřené.
- 8.10. Veškeré sporné problémy, vznikající při plnění této smlouvy a v souvislosti s jejím plněním, budou smluvní strany řešit smířcím způsobem prostřednictvím určeného svého zástupce. Teprve po neúspěšném smířcím řízení bude spor řešen před příslušným soudem v ČR. Do doby případného zahájení soudního řízení, nebudou smluvní strany sdělovat informace o sporné problematice třetí osobě a budou instruovat a zavází své zaměstnance k dodržení závazku důvěrnosti o případných sporných problematikách. Poruší-li zhotovitel ustanovení tohoto článku, zavazuje se uhradit druhé straně smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč. Toto ujednání se nevztahuje na povinnosti poskytovat informace dle zákona č. 106/1990 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, případně na další povinnosti objednatele poskytovat informace dle jiných právních předpisů, zejména, nikoliv však výlučně, zákona č. 131/2000 sb., o hl. m. Praze, ve znění pozdějších předpisů.

9. Nebezpečí škody na věci, předání a převzetí díla, záruční doba

- 9.1. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do doby protokolárního předání díla objednateli nebezpečí škody:
- 9.1.1. na díle a všech jeho zhotovovaných a upravovaných částech,
 - 9.1.2. na plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v dotčených prostorách staveniště a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby předání díla, pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak,
 - 9.1.3. na majetku, zdraví a právech třetích osob vzniklých v souvislosti s prováděním předmětu díla,
 - 9.1.4. na pozemku, na kterém je dílo prováděno, pokud vznik škody je v souvislosti s prováděním předmětu díla nebo způsobený zaměstnanci či spolupracujícími subjekty zhotovitele,
 - 9.1.5. na ostatních přílehlých objektech a pozemcích.
- 9.2. Zhotovitel nese též do doby navrácení staveniště objednateli nebezpečí škody vyvolané věcmi jím opatřovanými k provedení díla, které se z důvodu svojí povahy nemohou stát součástí zhotovovaného díla, nebo které jsou používány k provedení díla a nestávají se jeho součástí, jimiž jsou zejména:
- 9.2.1. pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné k provedení díla (lešení, podpěrné konstrukce atp.),
 - 9.2.2. zařízení staveniště provozního, výrobního i sociálního charakteru,
 - 9.2.3. ostatní provizorní konstrukce a objekty v rozsahu vymezeném příslušnou dokumentací a touto smlouvou, a to jak vůči objednateli, tak vůči třetím osobám.
- 9.3. Předání a převzetí díla či staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla, nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
- 9.4. Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí je od počátku objednatel.
- 9.5. Zhotovitel odpovídá za provedení a kvalitu prací v souladu s platnými ČSN. Smluvní strany uznávají závaznost příslušných ČSN (i po 1.1.1995) pro hodnocení kvalitativních parametrů předmětu smlouvy. Případně, objednatelem zjištěné nekvalitně provedené práce předmětu díla je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady okamžitě tak, aby odpovídaly požadavkům objednatele.
- 9.6. O předání a převzetí dokončeného díla bude zhotovitelem sepsán zápis formou předávacího protokolu, který bude obsahovat zejména:
- 9.6.1. identifikační údaje o díle i jeho částí,
 - 9.6.2. zhodnocení jakosti díla nebo jeho částí,
 - 9.6.3. případnou dohodu o slevě z ceny,
 - 9.6.4. prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá a souhlas pověřeného zástupce „ÚMČ Praha 5 - Odbor přípravy a realizace investic“ s kompletně provedeným dílem,
 - 9.6.5. stavební deníky,
 - 9.6.6. soupis předávaných dokladů, dokumentace, revizí a zkoušek, které budou v samostatné příloze včetně návodů potřebných pro řádnou obsluhu technologických zařízení, provozování a údržbu technologických zařízení s kopiemi platných záručních listů,
 - 9.6.7. soupis případných vad a nedodělků, s kterými je objednatel ochoten dílo převzít a které nebrání provozování a užívání díla.
- 9.7. Součástí závazku dle článku 3. této smlouvy je dále zkompletované předání:
- 9.7.1. dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) ve 4 vyhotoveních (paré) v tištěné formě; DSPS bude zpracována v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby (DPS) a utříděna podle seznamu, který bude její součástí, v DSPS budou zpracovány veškeré změny a odchylky skutečného provedení stavby od DPS a její součástí rovněž bude zhotovitelem zpracovaný seznam všech těchto provedených změn a odchylek v průběhu stavby, dokumentace bude předána rovněž v digitální podobě ve formátu pdf, dwg (editovatelné).
 - 9.7.2. veškeré přílohy dokumentace skutečného provedení stavby, včetně soupisu provedených změn a odchylek od odsouhlasené zadávací dokumentace musí být zhotovitelem potvrzeny,

- 9.7.3. kompletní výchozí revize a zkoušky - zápisy o vyzkoušení technologických zařízení, o provedených revizích a provozních zkouškách (v rozsahu této smlouvy), včetně fotodokumentace v digitální podobě,
 - 9.7.4. doklady prokazující splnění technických požadavků na použité materiály a výrobky dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky ve znění zák. č. 71/2000 Sb. v platném znění, nařízení vlády č. 163/2002 Sb. kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.,
 - 9.7.5. kopie platných záručních listů s identifikací a podrobný seznam s označením konkrétních jednotlivých typů zařízení a výrobků s uvedením přesného termínu záruční doby od – do,
 - 9.7.6. provozní manuály, atesty, certifikáty, bezpečnostní listy,
 - 9.7.7. zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - 9.7.8. veškerá předávaná dokumentace musí být přiložena v českém jazyce s výjimkou obecně uznávaných certifikátů v rámci EU,
 - 9.7.9. další doklady obsažené ve stavebních povoleních a ve stanoviscích a vyjádřeních orgánů státní správy,
 - 9.7.10. doklady o uložení sutě, zeminy a odpadů, kopie vážních a skládkových listů,
 - 9.7.11. kolaudační souhlas nebo jiné správní rozhodnutí, pokud to stavební práce, respektive užívání díla jako stavby, vyžaduje.
 - 9.7.12. návrhy uživatelských manuálů – podle potřeby.
- 9.8. Každé plnění předmětu smlouvy (i jeho části) musí být převzato (zkontrolováno) určeným pracovníkem objednatele. Pokud při převjímacím řízení budou zjištěny drobné vady a nedodělky, stanoví smluvní strany termíny pro jejich odstranění. Toto však nijak nemění sjednaný termín plnění a povinnost zhotovitele platit smluvní pokutu dle bodu 8.1. této smlouvy. Teprve po odstranění všech vad a nedodělků bude převjímací řízení ukončeno. Za vady způsobené objednatelem, nenese zhotovitel odpovědnost.
- 9.9. Zhotovitel poskytuje záruku na kvalitu a jakost jím provedených prací po dobu: 60 měsíců pro veškeré stavební práce a 60 měsíců pro veškeré dodávky, a to ode dne předání díla objednateli. V tento den přechází na objednatele nebezpečí škody na díle. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání uvedené záruční doby vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy.
- 9.10. Po sjednanou záruční dobu zhotovitel odpovídá za jakost a kompletnost provedeného díla, za použitý materiál, za kvalitu a úplnost montáže stavebních prací a funkci díla.
- 9.11. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejím projevení se/po jejím zjištění, a to písemnou formou, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob a termín jejího odstranění. Zhotovitel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady neprodleně nejpozději do 48 hodin od doručení reklamace a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 3 dnů ode dne doručení písemné reklamace, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého smluvními stranami; nedohodnou-li se smluvní strany, bude vada odstraněna do 10 dnů. Pokud zhotovitel do 3 dnů vadu neodstraní a ani neposkytl objednateli vyjádření, jak a kdy reklamovanou vadu odstraní, popřípadě, že reklamovanou vadu neuznává, má se za to, že zhotovitel tuto vadu uznává a odstraní ji v uvedené lhůtě 10 dnů. Vady odstraní zhotovitel na vlastní náklady, včetně případných škod vzniklých v důsledku vadného plnění této smlouvy.
- 9.12. Záruka se nevztahuje na změny vzniklé následnou činností třetí osobou, vlivy způsobené živelnými pohromami, či nepředvídatelnými událostmi.
- 9.13. Zhotovitel odpovídá za část díla za stejných podmínek a po stejnou dobu, jak je uvedeno výše, a to od data předání záruční opravy. V případě reklamace prací objednatelem je reklamační místo u zhotovitele následující: Dobřešovická 194, 252 43 Průhonice
- 9.14. Zhotovitel je povinen v rámci zajištění svých záručních závazků také poskytnout objednateli bezplatný dojezd servisního technika do místa zakázky a kromě bezplatné výměny náhradních dílů poskytnout objednateli rovněž bezplatnou odbornou servisní činnost spojenou se záruční opravou výrobku.

- 9.15. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených v odst. 9.11. tohoto článku, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit jinou osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury - daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezburuje odpovědnosti za dílo, jako celek, ani za jeho jednotlivé části.

10. Poddodavatelé

- 10.1. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla využít výhradně poddodavatele, kteří jsou uvedeni v Příloze č. 5 této smlouvy. Poddodavatelé jsou povinni plnit ty části plnění, které specifikuje Příloha č. 5 smlouvy, a to plně v souladu s podmínkami této smlouvy. Zhotovitel však odpovídá za plnění svých závazků podle této smlouvy bez ohledu na to, že k jejímu plnění bude užívat poddodavatele, a to včetně plné odpovědnosti za vznik škody způsobené poddodavateli.
- 10.2. Výměna kteréhokoli z poddodavatelů uvedených v Příloze č. 5 této smlouvy je možná jen s předchozím písemným souhlasem objednatele, který svůj souhlas nebude bezdůvodně odírat či zdržovat. Za důvod k odepření souhlasu se však považuje, pokud má jít o výměnu poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci a zhotovitel neprokáže způsobem stanoveným pro prokazování kvalifikace v zadávacím řízení, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci minimálně v rozsahu, v němž ji v zadávacím řízení prokázal původní poddodavatel; objednatel je rovněž oprávněn odepřít souhlas s výměnou poddodavatele tehdy, pokud navrhovaný nový poddodavatel podal v zadávacím řízení vlastní nabídku nebo je subjektem, který již poskytoval objednateli stavební práce, na jejichž základě vznikla objednateli škoda nebo pokud měl objednatel k takto poskytovaným stavebním pracím námitky související s kvalitou, rozsahem či účtováním. Objednatel je také oprávněn požadovat výměnu poddodavatele, pokud tento prokazatelně přispívá k vadnému provádění díla a zhotovitel je povinen této žádosti vyhovět.
- 10.3. V případě, že zhotovitel poruší povinnosti dle čl. 10.1. nebo 10.2., je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 10.4. Porušení jakékoli povinnosti dle tohoto článku opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy. Tím není dotčena povinnost zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. 10.3. této smlouvy.

11. Realizační tým

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje, že provádění díla na jeho straně bude zajišťovat realizační tým, jehož složení a odborná kvalifikace jednotlivých členů jsou uvedeny v Příloze č. 6 této smlouvy, popř. týmu, jehož složení bylo změněno v souladu s tímto článkem (dále jen „**Realizační tým**“).
- 11.2. Výměna kteréhokoli ze členů Realizačního týmu je možná pouze v případě, že nový člen Realizačního týmu disponuje minimálně stejnou odbornou způsobilostí, kterou dle Přílohy č. 6 této smlouvy disponuje člen Realizačního týmu, jenž je nahrazován novým členem nebo kterou nahrazovaný člen Realizačního týmu prokazoval ve výběrovém řízení; jakoukoli změnu člena Realizačního týmu je zhotovitel povinen oznámit objednateli nejméně 5 pracovních dnů před touto změnou, kromě případů, jejichž povaha to vylučuje, zhotovitel je povinen na požádání objednatele prokázat splnění povinností stanovených v tomto článku.
- 11.3. V případě, že zhotovitel poruší povinnosti dle čl. 11.1. nebo 11.2., je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 11.4. Porušení jakékoli povinnosti dle tohoto článku opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy. Tím není dotčena povinnost zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. 11.3. této smlouvy.

12. Závěrečná ustanovení

- 12.1.** Po dobu platnosti této smlouvy o dílo má zhotovitel povinnost mít uzavřenou pojistnou smlouvu na odpovědnost za škodu způsobenou činností zhotovitele třetím osobám, která je uzavřena na minimální výši pojistné částky 5 mil. Kč.
- 12.2.** Smlouva může být měněna pouze písemnou dohodou obou stran ve formě vzestupně číslovaných, oboustranně podepsaných dodatků, které se stanou nedílnou součástí této smlouvy.
- 12.3.** Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěné dle této smlouvy druhé smluvní straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku, či jiným způsobem, provádí se oznámení písemně, a to osobním předáním listiny oznámení obsahující pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu, nebo e-mailem s potvrzením doručení a přečtení. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, dnem potvrzení o přečtení e-mailu, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny, nebo potvrzení o přečtení e-mailu, druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
- 12.4.** Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě jejího hrubého porušení ze strany zhotovitele. Hrubým porušením je:
- 12.4.1.** nedodržení kteréhokoli z termínů při realizaci předmětu smlouvy uvedeného v čl. 5. odst. 5.1. pododstavec 5.1.1., 5.1.2. a 5.1.3. této smlouvy o 15 kalendářních dnů;
- 12.4.2.** nedodržení kvality a/nebo podmínek stanovených orgány státní správy, požárních, bezpečnostních nebo ekologických předpisů, které mohou mít vliv na povolení k užívání a provozu díla;
- 12.4.3.** porušení dohody o použité a projednané technologii.
- 12.5.** Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě, je-li na majetek druhé strany vyhlášeno konkursní řízení nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku.
- 12.6.** Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, právo odstoupit od smlouvy nemá ta strana, která se podstatného porušení smlouvy dopustila, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy nezaniká právo objednatele na úhradu smluvních pokut a náhrady škody stanovených podle této smlouvy.
- 12.7.** V případě odstoupení od smlouvy se zhotovitel zavazuje opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 3 dnů od účinnosti odstoupení.
- 12.8.** Zhotovitel má v případě neplnění ujednání této smlouvy ze strany objednatele právo na pozastavení prací až do odstranění důvodů a právo na úhradu škod, které tímto zhotoviteli vzniknou.
- 12.9.** Smluvní strany sjednávají, že veškeré vzájemné a splatné pohledávky je možné započítat, nebo postoupit třetí straně.
- 12.10.** V záležitostech neupravených v textu této smlouvy platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, příp. dalších obecně platných právních předpisů, které mají vztah ke sjednanému smluvnímu vztahu.
- 12.11.** Smluvní strany se dohodly, že na písemně předkládané zásadní návrhy a připomínky budou písemně reagovat do 5 pracovních dnů po obdržení. Pro zápisy ve stavebním deníku platí lhůta 3 pracovních dnů. Pokud druhá strana na zápis v dané lhůtě nereaguje, má se za to, že se zápisem souhlasí a nemá námitek.
- 12.12.** Tato smlouva je vyhotovena v jednom stejnopise v elektronické podobě podepsaném elektronickými podpisy smluvních stran.
- 12.13.** Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 12.14.** Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání městské části Praha 5, a to usnesením Rady městské části Praha 5 č. 2/33/2021 ze dne 13. 01. 2021.

Přílohy:

- Příloha č. 1: Projektové dokumentace (volná příloha)
Příloha č. 2: Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem,
Příloha č. 3: Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo
Příloha č. 4: Harmonogram stavebních prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem
Příloha č. 5: Seznam poddodavatelů
Příloha č. 6: Realizační tým

v Praze dne

Mgr.

Renáta

Zajíčková

.....
za objednatele:

Mgr. Renáta Zajíčková
starostka MČ Praha 5

Digitálně
podepsal Mgr.
Renáta Zajíčková
Datum: 2021.01.22
16:35:51 +01'00'

v Průhonicích dne

Lukáš

Novotný

.....
za zhotovitele:

Lukáš Novotný, jednatel
GREEN PROJECT, s.r.o.

Digitálně podepsal
Lukáš Novotný
Datum: 2021.01.18
19:33:00 +01'00'



č. 0004/0/OPRI/21

**Příloha č. 1:
Projektová dokumentace (volná příloha)**

**Příloha č. 2:
Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem**

REKAPITULACE STAVBY

Kód: BUS
Stavba: Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

KSO:
Místo: p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

CC-CZ:
Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:
Městská část Praha 5

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
GREEN PROJECT,s.r.o.

IČ: 27195783
DIČ: CZ27195783

Projektant:
ing.Radka Špičáková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 935 317,12

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 032 106,03	636 742,27
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 572 059,39

David
Markus

Digitálně
podepsal David
Markus
Datum:
2020.12.22
09:17:46 +01'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: BUS

Stavba: Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Místo: p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel: Městská část Praha 5

Projektant: ing.Radka Špičáková

Uchazeč: GREEN PROJECT,s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 935 317,12	3 572 059,39	
ČK	Čekárna	280 154,53	338 986,98	STA
KOM	Komunikace	1 459 875,69	1 766 449,58	STA
TV	Trubní vedení	167 487,19	202 659,50	STA
VO	Veřejné osvětlení	179 826,95	217 590,61	STA
SU	Sadové úpravy	267 751,55	344 305,05	STA
MB	Mobiliář	355 615,73	430 295,03	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	224 605,48	271 772,63	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

ČK - Čekárna

KSO:

Místo: p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

CC-CZ:

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

IČ:

DIČ: CZ27195783

Projektant:

ing.Radka Špičáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

280 154,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	280 154,53	21,00%	58 832,45
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

338 986,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

ČK - Čekárna

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum:

16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

280 154,53

HSV - Práce a dodávky HSV

44 631,30

1 - Zemní práce

9 841,10

2 - Zakládání

6 020,70

Skladba 2 - Podlaha - žulová mozaika

17 964,97

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 804,53

94 - Lešení a stavební výtahy

1 654,54

96 - Bourání konstrukcí

9 149,99

PSV - Práce a dodávky PSV

235 523,23

742 - Elektroinstalace - slaboproud

2 508,45

762 - Konstrukce tesařské

95 606,74

764 - Konstrukce klempířské

106 158,51

767 - Konstrukce zámečnické

31 249,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

ČK - Čekárna

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

280 154,53

D	HSV		Práce a dodávky HSV				44 631,30	
D	1		Zemní práce				9 841,10	
1	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	0,960	1 029,00	987,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		+8*0,40*0,40*0,75		0,960			
2	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,480	57,75	27,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		+1/2*0,96		0,480			
3	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,240	155,40	503,50	
	VV		"jamky" +0,96		0,960			
	VV		"odkopávky" +2,28		2,280			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,240	166,00	537,84	
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (15x)	m3	48,600	128,10	6 225,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		+15*3,24		48,600			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,240	18,90	61,24	
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	7,130	210,00	1 497,30	
	VV		+3,24*2,2		7,128			
D	2		Zakládání				6 020,70	
8	K	279113135	Základové patky tl do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	2,400	1 806,00	4 334,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		+8*0,40*0,75		2,400			
9	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,030	46 830,00	1 404,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		(8*0,30*0,30*0,75)*0,06		0,032			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	M	54825344	kotevní kování tesařské trámová botka-třímen prut D 12 dl. 500 mm typ2 200x100x2,0mm	kus	8,000	35,18	281,40	CS ÚRS 2018 01
D Skladba 2			Podlaha - žulová mozaika				17 964,97	
11	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva 6,40*2,10	m2	13,440	632,10	8 495,42	CS ÚRS 2018 01
12	M	58380013	mozaika dlažební, žula 6/6 cm 1,tř.	t	1,680	3 945,00	6 627,60	CS ÚRS 2018 01
13	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 40 mm	m2	13,440	47,88	643,51	CS ÚRS 2018 01
14	K	564811113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 70 mm	m2	13,440	76,97	1 034,41	CS ÚRS 2018 01
15	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	2,280	162,75	371,07	CS ÚRS 2018 01
16	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	13,440	59,00	792,96	CS ÚRS 2018 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 804,53	
D 94			Lešení a stavební výtahy				1 654,54	
17	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	32,760	50,51	1 654,54	CS ÚRS 2018 01
VV			"interier" +6,00*1,80				10,800	
VV			"exterier" +2*(6,50+2,65)*1,20				21,960	
VV			Součet				32,760	
D 96			Bourání konstrukcí				9 149,99	
18	K	981011111	Demolice budov jednoduchých, jednostranně opláštěných, postupným rozebíráním	m3	90,000	87,78	7 900,20	CS ÚRS 2018 01
VV			"odstranění původní čekárny" +10,00*3,00*3,00				90,000	
19	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	1,510	150,15	226,73	CS ÚRS 2018 01
20	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km (24x)	t	36,240	13,23	479,46	CS ÚRS 2018 01
VV			+24*1,51				36,240	
21	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1,510	360,00	543,60	CS ÚRS 2018 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				235 523,23	
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				2 508,45	
22	K	742340002	Montáž nástěnných hodin	kus	1,000	576,45	576,45	CS ÚRS 2018 01
23	M	35889829	analogové autonomní hodiny jednostranná verze LED dioda	kus	1,000	1 932,00	1 932,00	CS ÚRS 2018 01
D 762			Konstrukce tesařské				95 606,74	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	762123110	Montáž konstrukce tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 100 cm ²	m	70,650	122,85	8 679,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		"sloupky" +8*1,65+16*2,65		55,600			
	VV		"parapety" +2*1,90		3,800			
	VV		"police" +2*2,15		4,300			
	VV		"lavice" +3*1,85+1,40		6,950			
	VV		Součet		70,650			
25	M	60511130	řezivo jehličnaté fošny prismované (středové) tl. 50mm	m ³	0,854	6 468,00	5 523,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		"sloupky" +(8*1,65+16*2,65)*0,20*0,05*1,1		0,612			
	VV		"parapety" +2*1,90*0,20*0,05*1,1		0,042			
	VV		"police" +2*2,15*0,20*0,05*1,1		0,047			
	VV		"lavice" +(3*1,85+1,40)*0,40*0,05*1,1		0,153			
	VV		Součet		0,854			
26	K	762131124	Montáž bednění stěn z fošen na sraz	m ²	65,910	52,29	3 446,43	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pohled uliční (severní)" +2,05*2,00+1/2*2,10*1,10-1,35*1,60		3,095			
	VV		"pohled čelní (západní)" +6,20*1,15		7,130			
	VV		"pohled boční (jižní)" +2,05*23,00+1/2*2,10*1,10-0,40*0,40		48,145			
	VV		"pohled zadní (východní)" +6,10*1,60-2*1,85*0,60		7,540			
	VV		Součet		65,910			
27	M	60511130	řezivo jehličnaté fošny prismované (středové) tl. 50mm	m ³	3,625	6 468,00	23 446,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pohled uliční (severní)" +(2,05*2,00+1/2*2,10*1,10-1,35*1,60)*0,05*1,1		0,170			
	VV		"pohled čelní (západní)" +6,20*1,15*0,05*1,1		0,392			
	VV		"pohled boční (jižní)" +(2,05*23,00+1/2*2,10*1,10-0,40*0,40)*0,05*1,1		2,648			
	VV		"pohled zadní (východní)" +(6,10*1,60-2*1,85*0,60)*0,05*1,1		0,415			
	VV		Součet		3,625			
28	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m ³	4,479	412,65	1 848,26	CS ÚRS 2018 01
	VV		+0,854+3,625		4,479			
29	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm ²	m	50,500	158,55	8 006,78	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pozednice" +4*6,10		24,400			
	VV		"krokve" +9*2,90		26,100			
	VV		Součet		50,500			
30	M	60511130	řezivo jehličnaté fošny prismované (středové) tl. 50mm	m ³	0,556	6 468,00	3 596,21	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pozednice" +4*6,10*0,20*0,05*1,1		0,268			
	VV		"krokve" +9*2,90*0,20*0,05*1,1		0,287			
	VV		Součet		0,556			
31	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z fošen na sraz	m ²	18,600	110,25	2 050,65	CS ÚRS 2018 01
	VV		+3,00*6,20		18,600			
32	M	60511130	řezivo jehličnaté fošny prismované (středové) tl. 50mm	m ³	1,023	6 468,00	6 616,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		"střešní bednění" +18,60*0,05*1,1		1,023			
33	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m ³	1,579	1 302,00	2 055,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		+0,556+1,023		1,579			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	762081510	Plošné hoblování hraněného řeziva na staveništi jednostranné	m2	220,260	89,00	19 603,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stoupky" +2*(8*1,65+16*2,65)*0,20		22,240			
	VV		"parapety" +2*(2*1,90)*0,20		1,520			
	VV		"police" +2*(2*2,15)*0,20		1,720			
	VV		"lavice" +2*(3*1,85+1,40)*0,40		5,560			
	VV		"pohled uliční (severní)" +2*(2,05*2,00+1/2*2,10*1,10-1,35*1,60)		6,190			
	VV		"pohled čelní (západní)" +2*(6,20*1,15)		14,260			
	VV		"pohled boční (jižní)" +2*(2,05*23,00+1/2*2,10*1,10-0,40*0,40)		96,290			
	VV		"pohled zadní (východní)" +2*(6,10*1,60-2*1,85*0,60)		15,080			
	VV		"pozednice" +2*(4*6,10)*0,20		9,760			
	VV		"krokve" +2*(9*2,90)*0,20		10,440			
	VV		"střešní bednění" +2*18,60		37,200			
	VV		Součet		220,260			
35	K	762083122	Impregnace tlaková řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	6,058	1 060,50	6 424,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		+0,854+3,625+0,556+1,023		6,058			
36	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	799,892	5,39	4 308,62	CS ÚRS 2018 01
D 764			Konstrukce klempířské				106 158,51	
37	K	764002413	Montáž strukturované oddělovací rohože	m2	65,910	197,40	13 010,63	CS ÚRS 2018 01
38	M	28329223	fólie strukturovaná pod plechovou krytinu š 1,5m	m2	75,797	166,95	12 654,31	CS ÚRS 2018 01
	VV		65,91*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		75,797			
39	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s plastovou povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 30°	m2	65,940	1 197,00	78 930,18	CS ÚRS 2018 01
40	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	979,565	1,60	1 563,39	CS ÚRS 2018 01
D 767			Konstrukce zámečnické				31 249,53	
41	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	50,000	81,90	4 095,00	CS ÚRS 2018 01
42	M	grafika	písmena - název zastávky	soubor	1,000	26 875,00	26 875,00	
43	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	197,200	1,42	279,53	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

KOM - Komunikace

KSO:

Místo: p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

CC-CZ:

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

IČ:

DIČ: CZ27195783

Projektant:

ing.Radka Špičáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 459 875,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 459 875,69	21,00%	306 573,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 766 449,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

KOM - Komunikace

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum:

16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 459 875,69

HSV - Práce a dodávky HSV

1 459 875,69

8 - Trubní vedení

0,00

Skladba 1 - Stání autobusu - žulové kostky

317 714,96

Skladba 2 - Chodník - žulová mozaika

683 278,05

Skladba 3 - Mlatový povrch

31 247,03

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

427 635,65

96 - Bourání konstrukcí

152 196,72

997 - Přesun sypaniny a sutě

238 699,73

998 - Přesun hmot

36 739,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

KOM - Komunikace

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 459 875,69	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 459 875,69	
D	8		Trubní vedení				0,00	
D	Skladba 1		Stání autobusu - žulové kostky				317 714,96	
1	K	915211112	Vodorovné dopravní značení čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	80,000	38,75	3 099,60	CS ÚRS 2018 01
2	K	915231112	Vodorovné dopravní značení texty, symboly, retroreflexní bílý plast	m2	2,000	348,60	697,20	CS ÚRS 2018 01
3	K	591111111	Kladení dlažby z původních, očištěných kostek velkých, z kamene do lože z kameniva těžného	m2	104,000	462,00	48 048,00	CS ÚRS 2018 01
4	M	58380160	kostka dlažební žula velká - doplnění za odstraněné kostky poškozené nebo zvětralé	t	3,330	3 307,50	11 013,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		10*0,333 *Přepočtené koeficientem množství		3,330			
5	K	599111111	Zálivka epoxidová spár dlažby z velkých kostek hl 50 mm	m2	104,000	263,55	27 409,20	CS ÚRS 2018 01
6	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 40 mm	m2	104,000	47,88	4 979,52	CS ÚRS 2018 01
7	K	582126115	Podklad cementobetonový vyztužený tl 150 mm	m2	104,000	789,00	82 056,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	564831111	Podklad ze štěrku ŠD tl 100 mm	m2	104,000	112,35	11 684,40	CS ÚRS 2018 01
9	K	564750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 150 mm	m2	104,000	171,15	17 799,60	CS ÚRS 2018 01
10	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	104,000	201,60	20 966,40	CS ÚRS 2018 01
11	K	578142116	Litý asfalt MA 8 (LAJ) tl 100 mm pruh z nemodifikovaného asfaltu	m2	34,000	1 102,50	37 485,00	
12	K	916241113	Osazení obrubníku původního, očištěného, kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	67,000	291,90	19 557,30	CS ÚRS 2018 01
13	M	58380002	obrubník kamenný přímý, žula 32x24 - doplnění za odstraněné obrubníky poškozené nebo zvětralé	m	10,000	1 512,00	15 120,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	104,000	78,75	8 190,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	816,90	2 450,70	CS ÚRS 2018 01
16	M	40445225	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	3,000	488,25	1 464,75	CS ÚRS 2018 01
17	M	40445241	patka hliníková pro sloupek D 70 mm	kus	3,000	740,25	2 220,75	CS ÚRS 2018 01
18	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	6,000	75,08	450,45	CS ÚRS 2018 01
19	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	3,000	18,27	54,81	CS ÚRS 2018 01
20	M	40445482	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 1500x1500mm	kus	3,000	989,10	2 967,30	CS ÚRS 2018 01

D Skladba 2

Chodník - žulová mozaika

683 278,05

21	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	442,000	567,00	250 614,00	CS ÚRS 2018 01
22	M	58380013	mozaika dlažební, žula 6/6 cm 1,tř.	t	55,250	3 945,00	217 961,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		"1t = 8,0 m2" +442,00/8,0		55,250			
23	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	24,000	418,95	10 054,80	CS ÚRS 2018 01
24	M	59245006	dlažba skladebná betonová vodící linie s drážkou pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	18,000	474,60	8 542,80	CS ÚRS 2018 01
25	M	59245019	dlažba skladebná betonová slepecká 20x10x6 cm kontrastní reliefní	m2	6,000	403,20	2 419,20	CS ÚRS 2018 01
26	K	772521150	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic do malty tl do 50 mm	m2	8,000	924,00	7 392,00	CS ÚRS 2018 01
27	M	58381109	deska dlažební žula leštěná tl 5cm	m2	8,320	3 087,00	25 683,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		8*1,04 *Přepočtené koeficientem množství		8,320			
28	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 40 mm	m2	474,000	47,88	22 695,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		+442,00+24,00+8,00		474,000			
29	K	564811113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 70 mm	m2	474,000	76,97	36 481,41	CS ÚRS 2018 01
30	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	142,200	162,75	23 143,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		+474,00*0,30		142,200			
31	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	474,000	59,00	27 966,00	CS ÚRS 2018 01
32	K	916231213	Osazení parkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	59,000	217,35	12 823,65	CS ÚRS 2018 01
33	M	59217008	obrubník betonový parkový 100x8x20cm	m	61,950	103,64	6 420,19	CS ÚRS 2018 01
	VV		59*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		61,950			
34	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,310	3 118,50	16 559,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		+59*0,30*0,30		5,310			
64	K	916921115	Dlážděné příkopy, žlaby profilu do 0,30 m2 v přímce nebo oblouku	m	7,000	1 480,50	10 363,50	CS ÚRS 2018 01
36	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	2 079,00	4 158,00	CS ÚRS 2018 01

D Skladba 3

Mlatový povrch

31 247,03

37	K	566901220	Položení mlatového krytu komunikace pro pěší plochy přes 50 m2 tl.30 mm	m2	73,000	134,40	9 811,20	
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	583438120	kamenivo drcené hrubé lomová výsivka frakce 4-8	t	5,256	509,25	2 676,62	CS ÚRS 2015 02
	VV		+0,072*73,00		5,256			
39	K	564811113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 70 mm	m2	73,000	76,97	5 618,45	CS ÚRS 2018 01
40	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	7,300	162,75	1 188,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		+73,00*0,10		7,300			
41	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	73,000	59,00	4 307,00	CS ÚRS 2018 01
42	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	60,000	81,90	4 914,00	CS ÚRS 2018 01
43	M	13522520	obrubnik - ocel plech jakost S235JR 250x3mm	t	0,036	26 880,00	967,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		+11,30*0,00318		0,036			
44	M	13021011	trny - tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 8mm	t	0,020	23 625,00	472,50	CS ÚRS 2018 01
45	K	341941001	Nosné nebo spojovací svary tl do 10 mm ocelových doplňkových konstrukcí při montáži dílců	m	2,500	516,60	1 291,50	CS ÚRS 2015 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							427 635,65	
D 96 Bourání konstrukcí a kácení dřevin							152 196,72	
46	K	113106152	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem ze živice ručně	m2	104,000	137,55	14 305,20	CS ÚRS 2018 01
47	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 200 mm ručně	m2	104,000	170,10	17 690,40	CS ÚRS 2018 01
48	K	113107126	Odstranění podkladu z kameniva drceného se štětem tl 450 mm ručně	m2	104,000	632,10	65 738,40	CS ÚRS 2018 01
49	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	67,000	124,95	8 371,65	CS ÚRS 2018 01
50	K	113204111	Vytrhání obrub parkových	m	144,000	43,58	6 274,80	CS ÚRS 2018 01
51	K	113107141	Odstranění krytu živичného tl 50 mm ručně	m2	267,000	101,12	26 997,71	CS ÚRS 2018 01
	VV		+164,00+30,00+73,00		267,000			
52	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	67,000	38,22	2 560,74	CS ÚRS 2018 01
53	K	979071112	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním živичnou směsí nebo MC	m2	104,000	67,83	7 054,32	CS ÚRS 2018 01
54	K		Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30cm	kus	3,000	299,25	897,75	
55	K	112201101R00	Odstranění pařezu do 30cm	kus	3,000	467,25	1 401,75	
56	K		Vodorovné přemístění pařezů, křovin a stromů do 5000m	t	1,000	504,00	504,00	
57	K		Poplatek za kompostárnu	t	1,000	400,00	400,00	
D 997 Přesun sypaniny a sutě							238 699,73	
54	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	211,900	155,40	32 929,26	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zemina" +142,20+7,30		149,500			
	VV		"kamenivo" +104,00*0,15+104,00*0,45		62,400			
55	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	211,900	166,00	35 175,40	CS ÚRS 2018 01
56	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (15x)	m3	3 178,500	8,40	26 699,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		+15*211,90		3 178,500			
57	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	211,900	37,80	8 009,82	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	466,180	210,00	97 897,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		+211,90*2,2		466,180			
59	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	26,170	172,20	4 506,47	CS ÚRS 2018 01
	VV		"živičný kryt" +26,166		26,166			
60	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů bez naložení ale se složením, do 1 km	t	26,160	44,84	1 172,88	CS ÚRS 2018 01
61	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (24x)	t	627,980	10,31	6 475,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		+24*26,166		627,984			
62	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	56,160	460,00	25 833,60	CS ÚRS 2018 01
	D	998	Přesun hmot				36 739,20	
63	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	206,400	178,00	36 739,20	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

TV - Trubní vedení

KSO:

Místo: p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

CC-CZ:

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

IČ:

27195783

DIČ:

CZ27195783

Projektant:

ing.Radka Špičáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

167 487,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	167 487,19	21,00%	35 172,31
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

202 659,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

TV - Trubní vedení

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum:

16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

167 487,19

HSV - Práce a dodávky HSV

167 487,19

VP - Vodovodní přípojka

78 217,21

VŠ - Vodoměrná šachta

40 034,51

KP - Kanalizační přípojka vsaku

19 605,43

OD - Odvodnění - vsakovací jímka

3 636,63

PH - Přesun hmot

25 993,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

TV - Trubní vedení

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

167 487,19

D HSV

Práce a dodávky HSV

167 487,19

D VP

Vodovodní přípojka

78 217,21

1	K	919735115	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 250 mm +2*11,00	m	22,000	235,20	5 174,40	CS ÚRS 2018 01
	VV				22,000			
2	K	113107045	Odstranění krytů živičných tl do 250 mm při překopech ručně +11,00*0,45	m2	4,950	898,80	4 449,06	CS ÚRS 2018 01
	VV				4,950			
3	K	113107026	Odstranění podkladu z kameniva drceného se štětem tl 450 mm při překopech ručně	m2	4,950	1 003,80	4 968,81	CS ÚRS 2018 01
4	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů	m	6,000	327,60	1 965,60	CS ÚRS 2018 01
5	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 0,45*1,20*20,00	m3	10,800	244,65	2 642,22	CS ÚRS 2018 01
	VV				10,800			
6	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 +1/2*10,80	m3	5,400	51,45	277,83	CS ÚRS 2018 01
	VV				5,400			
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,800	155,40	124,32	
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	10,800	166,00	1 792,80	
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (15x) +15*10,80	m3	162,000	52,50	8 505,00	CS ÚRS 2018 01
	VV				162,000			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	10,800	37,80	408,24	
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce +10,80*2,2	t	23,760	210,00	4 989,60	
	VV				23,760			
12	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku +20,00*0,45*0,10	m3	0,900	1 113,00	1 001,70	CS ÚRS 2018 01
	VV				0,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	1,000	1 113,00	1 113,00	CS ÚRS 2018 01
14	M	42271415	pas navrtávací z tvárné litiny DN 150, rozsah (168-271), odbočky 1",5/4",6/4",2"	kus	1,000	1 071,00	1 071,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	722219191	Montáž zemních souprav ostatní typ	kus	1,000	51,14	51,14	CS ÚRS 2018 01
16	M	42291052	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,25 m	kus	1,000	532,35	532,35	CS ÚRS 2018 01
17	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	1,000	702,45	702,45	CS ÚRS 2018 01
18	M	42221300	šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 32 x 140 mm	kus	1,000	4 389,00	4 389,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	455,70	455,70	CS ÚRS 2018 01
20	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	1,000	1 218,00	1 218,00	CS ÚRS 2018 01
21	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	1,000	149,10	149,10	CS ÚRS 2018 01
22	M	59224135	prstavec betonový pod poklop šoupátkový	kus	1,000	252,00	252,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	20,000	50,82	1 016,40	CS ÚRS 2018 01
24	M	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0	m	21,000	46,20	970,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		20*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		21,000			
25	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 80	m	20,000	25,52	510,30	CS ÚRS 2018 01
26	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	20,000	17,96	359,10	CS ÚRS 2018 01
27	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	20,000	13,34	266,70	CS ÚRS 2018 01
28	M	69311311	pás varovný plný PE šíře 33 cm s potiskem	m	21,000	5,08	106,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		20*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		21,000			
29	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození	m3	2,700	510,30	1 377,81	CS ÚRS 2018 01
	VV		+20,00*0,45*0,30		2,700			
30	M	58333625	kamenivo těžené hrubé prané frakce 4-8	t	11,880	320,25	3 804,57	CS ÚRS 2018 01
	VV		+2,70*2,2		5,940			
	VV		5,94*2 'Přepočtené koeficientem množství		11,880			
31	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,200	550,00	3 960,00	
	VV		+10,80-0,90-2,70		7,200			
32	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	31,680	107,10	3 392,93	
	VV		+7,20*2,2		15,840			
	VV		15,84*2 'Přepočtené koeficientem množství		31,680			
33	K	572404111	Posyp živičného krytu drobným kamenivem v množství 5 kg/m2	m2	4,950	4,68	23,18	CS ÚRS 2018 01
34	K	572350112	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 litým asfaltem MA (LA) tl 60 mm	m2	4,950	1 344,00	6 652,80	CS ÚRS 2018 01
35	K	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	4,950	7,47	36,95	CS ÚRS 2018 01
36	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	4,950	535,50	2 650,73	CS ÚRS 2018 01
37	K	574541111	Penetrační makadam jemný PMJ tl 50 mm	m2	4,950	124,95	618,50	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	577175132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl. 80 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	4,950	555,45	2 749,48	CS ÚRS 2018 01
39	K	566901121	Vyspravení podkladu po překopech ing síti plochy do 15 m2 štěrkopískem tl. 100 mm	m2	4,950	134,40	665,28	CS ÚRS 2018 01
40	K	566901131	Vyspravení podkladu po překopech ing síti plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 100 mm	m2	4,950	168,00	831,60	CS ÚRS 2018 01
41	K	566901144	Vyspravení podkladu po překopech ing síti plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	4,950	402,15	1 990,64	CS ÚRS 2018 01
D VŠ Vodoměrná šachta							40 034,51	
42	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,580	288,75	1 322,48	
	VV		+3,14*0,9*0,9*1,80		4,578			
43	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	2,290	51,45	117,82	
	VV		+1/2*4,58		2,290			
44	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,580	155,40	711,73	
45	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,580	166,00	760,28	
46	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (15x)	m3	68,700	52,50	3 606,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		+15*4,58		68,700			
47	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,580	37,80	173,12	
48	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	10,080	210,00	2 116,80	
	VV		+4,58*2,2		10,076			
49	K	893811163	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,2 m hloubky do 1,6 m	kus	1,000	988,05	988,05	CS ÚRS 2018 01
50	M	56230564	šachta vodoměrná kruhová k obetonování - včetně výztuhy 1,2/1,5 m	kus	1,000	9 219,00	9 219,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	976,50	976,50	CS ÚRS 2018 01
52	M	55241017	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D 400 pro běžný provoz	kus	1,000	2 184,00	2 184,00	CS ÚRS 2018 01
53	K	899623151	Obetonování šachty betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,880	3 108,00	8 951,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		+4,58-3,14*0,6*0,6*1,50		2,884			
54	K	722270103	Sestava vodoměrná závitová G 5/4	soubor	1,000	4 756,50	4 756,50	CS ÚRS 2018 01
55	K	722263210	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný dálkový odečet do 100°C G3/4x130 R100 Qn 4.0 m3/h horizont	kus	1,000	2 583,00	2 583,00	CS ÚRS 2018 01
56	K	631311126	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,240	3 906,00	937,44	
	VV		+3,14*0,8*0,8*0,12		0,241			
57	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,240	1 312,50	315,00	
58	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,010	31 500,00	315,00	
	VV		+0,24*0,04		0,010			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	KP		Kanalizační přípojka vsaku				19 605,43	
59	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů	m	2,000	327,60	655,20	CS ÚRS 2018 01
60	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrzných horninách tř. 3	m3	5,400	244,65	1 321,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,45*1,20*10,00		5,400			
61	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	2,700	51,45	138,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		+1/2*5,40		2,700			
62	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	5,400	155,40	839,16	
63	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,400	166,00	896,40	
64	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (15x)	m3	81,000	52,50	4 252,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		+15*5,40		81,000			
65	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,400	37,80	204,12	
66	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	11,880	210,00	2 494,80	
	VV		+5,40*2,2		11,880			
67	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,450	1 113,00	500,85	CS ÚRS 2018 01
	VV		+10,00*0,45*0,10		0,450			
68	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	10,000	184,80	1 848,00	CS ÚRS 2018 01
69	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	10,000	13,34	133,35	CS ÚRS 2018 01
70	M	69311311	pás varovný plný PE šíře 33 cm s potiskem	m	10,500	5,08	53,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		10*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		10,500			
71	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození	m3	1,350	510,30	688,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		+10,00*0,45*0,30		1,350			
72	M	58333625	kamenivo těžené hrubé prané frakce 4-8	t	5,940	320,25	1 902,29	CS ÚRS 2018 01
	VV		+1,35*2,2		2,970			
	VV		2,97*2 *Přepočtené koeficientem množství		5,940			
73	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,600	550,00	1 980,00	
	VV		+5,40-0,45-1,35		3,600			
74	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový materiál	t	15,840	107,10	1 696,46	
	VV		+3,60*2,20		7,920			
	VV		7,92*2 *Přepočtené koeficientem množství		15,840			
D	OD		Odvodnění - vsakovací jámka				3 636,63	
75	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudrzných horninách tř. 3	m3	1,130	244,65	276,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		+3,14*0,60*0,60*1,00		1,130			
76	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,560	51,45	28,81	CS ÚRS 2018 01
	VV		+1/2*1,13		0,565			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	1,130	155,40	175,60	
78	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	1,130	166,00	187,58	
79	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (15x)	m ³	16,950	52,50	889,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		+15*1,13		16,950			
80	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	1,130	37,80	42,71	
81	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	2,490	210,00	522,90	
	VV		+1,13*2,2		2,486			
82	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh sypaninou bez zhutnění	m ³	1,130	550,00	621,50	CS ÚRS 2018 01
83	M	58343920	kamenivo drcené hrubé frakce 16/22	t	2,712	254,10	689,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,13*2,4 *Přepočtené koeficientem množství		2,712			
84	K	213141111	Zřízení vrstvy ochranné z geotextilie	m ²	4,000	19,01	76,02	CS ÚRS 2018 01
85	M	69311008	geotextilie tkaná PP 40kN/m	m ²	4,600	27,41	126,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		4*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		4,600			
	D	PH	Přesun hmot				25 993,41	
86	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	76,227	341,00	25 993,41	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

VO - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

CC-CZ:

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

IČ:

27195783

DIČ:

CZ27195783

Projektant:

ing.Radka Špičáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

179 826,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	179 826,95	21,00%	37 763,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

217 590,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

VO - Veřejné osvětlení

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

179 826,95

PSV - Práce a dodávky PSV

118 715,79

740.1 - Stožáry

0,00

741 - Elektroinstalace - silnoprúd

118 715,79

M - Práce a dodávky M

61 111,16

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

61 111,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

VO - Veřejné osvětlení

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum:

16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							179 826,95	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				118 715,79	
D	740.1		Stožáry				0,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				118 715,79	
1	K	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 50 kg	kus	1,000	920,85	920,85	CS ÚRS 2018 01
2	M	35718100	rozvaděče jednotarifní vystrojené, 230/400V, 50Hz, 40A litina, zámek, klíč čtyřhran	kus	1,000	15 435,00	15 435,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	741112003	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná	kus	1,000	87,99	87,99	CS ÚRS 2018 01
4	M	34571428	krabice pancéřová z PH 117x117x58 mm se svorkovnicí krabicovou šroubovací	kus	1,000	191,10	191,10	CS ÚRS 2018 01
5	K	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (CYKY)	m	150,000	44,52	6 678,00	CS ÚRS 2018 01
6	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3Jx2,5mm2	m	140,000	24,05	3 366,30	CS ÚRS 2018 01
7	K	741372061	Montáž svítidlo LED přisazené stropní panelové do 0,09 m2	kus	3,000	282,45	847,35	CS ÚRS 2018 01
8	M	34847210	svítidlo LED lineární IP 67 15W	jus	3,000	16 724,00	50 172,00	
9	K	741373003	Montáž sloupku parkového se svítidlem venkovním	kus	1,000	287,70	287,70	CS ÚRS 2018 01
10	M	34848112	sloupek a svítidlo venkovní typ pole-top luminaires 35W	kus	1,000	3 391,50	3 391,50	CS ÚRS 2018 01
11	M	345106	elektrovýzbroj SV16, 1x poj. 4A, Enest	kus	2,000	829,50	1 659,00	
12	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	140,000	53,13	7 438,20	CS ÚRS 2018 01
13	K	210 20-4111.R00	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12m - demontáž	kus	1,000	2 247,00	2 247,00	CS ÚRS 2018 01
14	M	210 20-4111.R00	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12m	kus	1,000	6 447,00	6 447,00	CS ÚRS 2018 01
15	M		Montáž a připojení původního svítidla	kus	1,000	1 039,50	1 039,50	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K		Drobný spojovací a nespecifikovaný materiál	kus	1,000	5 460,00	5 460,00	CS ÚRS 2018 01
17	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	131,000	48,30	6 327,30	CS ÚRS 2018 01
18	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kpl	1,000	6 720,00	6 720,00	CS ÚRS 2018 01

D M Práce a dodávky M

61 111,16

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

61 111,16

19	K	460010023	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném	km	0,130	1 228,50	159,71	CS ÚRS 2018 01
20	K	460050303	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché s patkou na rovině ručně v hornině tř 3	kus	2,000	1 025,85	2 051,70	CS ÚRS 2018 01
21	K	460080014	Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění	m3	0,600	2 835,00	1 701,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	460150063	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	130,000	197,40	25 662,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	460421082	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m	130,000	90,83	11 807,25	CS ÚRS 2018 01
24	K	460520172	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 50 mm uložených do rýhy	m	130,000	38,22	4 968,60	CS ÚRS 2018 01
25	M	34571351	trubka elektroinstalační ochranná ohebná dvouplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE+LDPE	m	120,000	29,51	3 540,60	CS ÚRS 2018 01
26	K	460560063	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	130,000	86,31	11 220,30	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

SU - Sadové úpravy

KSO:

Místo: p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

CC-CZ:

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

IČ:

27195783

DIČ:

CZ27195783

Projektant:

ing.Radka Špičáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

267 751,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	364 540,46	21,00%	76 553,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

344 305,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

SU - Sadové úpravy

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

267 751,55

HSV - Práce a dodávky HSV

267 751,55

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	265 043,39
18.1 - Soubor 18.1	1 928,57
18.2 - Soubor 18.2	544,98
18.3 - Soubor 18.3	6 037,50
18.4 - Soubor 18.4	532,27
18.5 - Soubor 18.5	0,95
18.6 - Soubor 18.6	1 983,30
18.7 - Soubor 18.7	65,49
18.8 - Soubor 18.8	1 892,26
18.9 - Soubor 18.9	485,63
18.10 - Soubor 18.10	5 943,00
18.11 - Soubor 18.11	260,31
18.12 - Soubor 18.12	0,95
18.13 - Soubor 18.13	1 639,89
18.14 - Soubor 18.14	6,14
18.15 - Soubor 18.15	17 973,43
18.16 - Soubor 18.16	31 465,86
18.17 - Soubor 18.17	8 977,50
18.18 - Soubor 18.18	1 628,14
18.19 - Soubor 18.19	11 861,25
18.20 - Soubor 18.20	84 927,66
18.21 - Soubor 18.21	1 284,86

18.22 - Soubor 18.22	1 051,24
18.23 - Soubor 18.23	157,42
18.24 - Soubor 18.24	273,00
18.25 - Soubor 18.25	351,05
18.26 - Soubor 18.26	898,67
18.27 - Soubor 18.27	34,36
18.28 - Soubor 18.28	40 245,24
18.29 - Soubor 18.29	10 590,98
18.30 - Soubor 18.30	14 212,25
18.31 - Soubor 18.31	19 309,03
18.32 - Soubor 18.32	30 645,84
18.33 - Soubor 18.33	27 268,50
18.34 - Soubor 18.34	6 844,50
18.35 - Soubor 18.35	15 009,86
18.36 - Soubor 18.36	4 605,77
18.40 - Soubor 18.40	343,35
18.37 - Soubor 18.37	2 090,59
18.38 - Soubor 18.38	4 200,91
18.39 - Soubor 18.39	327,94
18.47 - Soubor 18.47	1 235,81
18.48 - Soubor 18.48	385,88
18.49 - Soubor 18.49	430,50
18.50 - Soubor 18.50	1 837,59
18.51 - Soubor 18.51	42,08
998 - Přesun hmot	2 708,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

SU - Sadové úpravy

Místo:

p.č. 160/1 k.ú. Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: ing. Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

267 751,55

D	HSV	Práce a dodávky HSV	267 751,55
D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu	265 043,39
D	18.1	Soubor 18.1	1 928,57

1	K	183 10-1221	Hloubení jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy horniny tří 1-4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	ks	1,000	609,00	609,00	
2	K	R8	Promíchání substrátu se stávající zeminou z výsadbové jámy; v horní části jámy - tl. 40 cm (x 0,4)	m3	0,400	367,50	147,00	
3	K	184 10-2116	Výsadba dřeviny s balem do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 O balu do 0,8 m	ks	1,000	512,40	512,40	
4	K	185 80-2114	Hnojení tabletovým hnojivem jednotlivě k rostlinám; (6x10g)	kg	0,000	2 908,50	0,17	
5	K	184 21-5133	Ukotvení třemi dřevěnými kůly délky do 3 m	ks	1,000	299,25	299,25	
6	K	184 50-1141	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5; v jedné vrstvě (0,3 šíře x1,8 délka) (x 0,54)	m2	0,540	95,24	51,43	
7	K	R2	Odborný řez při výsadbě stromu, ošetření poškozených částí stromu	ks	1,000	72,45	72,45	
8	K	185 85-1121	Dovoz vody pro závlivku rostlin; 100 l/strom; (x 0,1)	m3	0,100	349,65	34,97	
9	K	185 80-4311	Závlivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; (x 0,1)	m3	0,100	414,75	41,48	
10	K	184 21-5413	Zhotovení závlahové mísy u siltérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o pr. mísy přes 1 m průměr mísy 110 cm; (x 1)	ks	1,000	49,35	49,35	
11	K	184 91-1421	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; (x 0,95)	m2	0,950	38,22	36,31	
12	K	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládce; (x 0,2)	m3	0,200	37,80	7,56	
13	K	171 20-1211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné); (x 0,2 x 1,6)	t	0,320	210,00	67,20	

D	18.2	Soubor 18.2	544,98
---	------	-------------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	S1	Zahradnický substrát; objemová hmotnost 1 m ³ = 580 kg; 50 % výměna do 40 cm hloubky (x 0,2)	m ³	0,200	609,00	121,80	
15	M	KF9	Kůl frézovaný s fazetou a špicí, Ø 90 mm, délka 300 cm; (x 3)	ks	3,000	86,10	258,30	
16	M	PF6	Příčka 50 cm (Ø 90 mm) - frézovaná; (x 3)	ks	3,000	16,80	50,40	
17	M	SF30	Tabletové hnojivo 10g; (x 6)	ks	6,000	2,10	12,60	
18	M	B2	Drcená mulčovací kůra, zrnitost 20-80 mm; mocnost 100 mm; (x 0,095)	m ³	0,095	624,75	59,35	
19	M	RR180	Rákosová rohož s dutým stéblem, jednovrstevná, výš. 180cm, váz. drát/plast. spona; (délka 30 cm/ks); (x 0,3)	m	0,300	78,75	23,63	
20	M	UV3	UV odolný úvazek pro výsadbu stromů, šíře 3 cm; délka 2 m/ks; (x 2)	m	2,000	9,45	18,90	
D 18.3			Soubor 18.3				6 037,50	
21	M	TPL	Tilia platyphyllos SCOP. (lipa velkolistá)		1,000	6 037,50	6 037,50	
D 18.4			Soubor 18.4				532,27	
23	K	185 85-1121.1	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 100 l/strom; 3 opakování - resp. dle potřeby (x 0,3)	m ³	0,300	349,65	104,90	
24	K	185 80-4311.1	Zálivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m ² , včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; 3 opakování - resp. dle potřeby (x 0,3)	m ³	0,300	414,75	124,43	
25	K	185 80-4513	Odplevelení výsadeb dřevin soliterních; 3 opakování, 100% plochy, (x 2,85)	m ²	2,850	89,04	253,76	
26	K	185 80-3511	Odstranění přerostlého drnu; odpíchnutí okraje trávníku; (3,46)	m	3,460	5,26	18,20	
27	K	R3	Kontrola ukotvení dřeviny a obalu kmene; (x 1)	ks	1,000	26,25	26,25	
28	K	184 91-1111	Znovuuvázání dřeviny ke stávajícímu kůlu u 10% jedinců; (x 0,1)	ks	0,100	47,25	4,73	
D 18.5			Soubor 18.5				0,95	
29	K	UV3	UV odolný úvazek pro výsadbu stromů, šíře 3 cm; (délka 2 m/ks x 0,1); (x 0,2)	m	0,100	9,45	0,95	
D 18.6			Soubor 18.6				1 983,30	
30	K	185 80-3511.1	Odstranění přerostlého drnu; odpíchnutí okraje trávníku; 2 opakování (1 x ročně); (x 6,92)	m	6,920	5,26	36,40	
31	K	R3.1	Kontrola ukotvení dřeviny a obalu kmene; 2 opakování (1 x ročně); (x 2)	ks	2,000	26,25	52,50	
32	K	184 91-1111.1	Znovuuvázání dřeviny ke stávajícímu kůlu; u 20% jedinců; (x 0,2)	ks	0,200	47,25	9,45	
33	K	184 50-1141.1	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5; u 10 % jedinců; (x 0,1)	m ²	0,100	95,24	9,52	
34	K	185 80-4213	Vypletí dřevin soliterních; 4 opakování (2 x ročně); (x 3,8)	m ²	3,800	42,95	163,19	
35	K	R9	Výchovný řez (odstranění nevhodného větvení a poškozených částí); 2 opakování (1 x ročně); (x 2)	ks	2,000	174,30	348,60	
36	K	184 91-1421.1	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; 2 opakování (1 x ročně); (x 2)	m ²	2,000	38,22	76,44	
37	K	185 85-1121.2	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 100 l/strom; 14 opakování (7 x ročně) - resp. dle potřeby (x 1,4)	m ³	1,400	349,65	489,51	
38	K	185 80-4311.2	Zálivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m ² , včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; 14 opakování (7 x ročně) - resp. dle potřeby (x 1,4)	m ³	1,500	414,75	622,13	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	184 50-1181	Odstranění obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohožev rovině nebo na svahu do 1:5; po 2-3 letech po výsadbě , v jedné vrstvě (0,3 šíře x1,8 délka) (x 0,54)	m2	0,540	23,73	12,81	
40	K	184 21-5173	Odstranění ukotvení dřeviny třemi kůly délky přes 2 do 3 m; (x 1)	ks	1,000	162,75	162,75	
D 18.7 Soubor 18.7							65,49	
41	M	B2.1	Drcená mulčovací kůra, zrnitost 20-80 mm; doplnění - mocnost 50mm; (x 0,095)	m3	0,095	624,75	59,35	
42	M	UV3.1	UV odolný úvazek pro výsadbu stromů, šíře 3 cm; (délka 2 m/ks x 0,2); (x 0,4)	m	0,400	9,45	3,78	
43	M	RR180.1	Rákosová rohož s dutým stéblem, jednovrstevná, výš. 180cm, váz. drát/plast. spona; u 10 % jedinců; (délka 30 cm/ks); (x 0,03)	m	0,030	78,75	2,36	
D 18.8 Soubor 18.8							1 892,26	
44	K	183 10-1221	Hloubení jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy horniny tř 1-4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	ks	1,000	609,00	609,00	
45	K	R8	Promíchání substrátu se stávající zemínou z výsadbové jámy; v horní části jámy - tl.	m2	0,400	367,50	147,00	
46	K	184 10-2116	Výsadba dřeviny s balem do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 Ø balu do 0,8 m	m2	1,000	512,40	512,40	
47	K	185 80-2114	Hnojení tabletovým hnojivem jednotlivě k rostlinám; (6x10g) (x 0,00006)	m3	0,000	2 908,50	0,17	
48	K	184 21-5133	Ukotvení třemi dřevěnými kůly délky do 3 m	ks	1,000	299,25	299,25	
49	K	184 50-1141	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5; v jedné vrstvě (0,3 šíře x1,8 délka) (x 0,54)	m3	0,540	95,24	51,43	
50	K	R2	Odborný řez při výsadbě stromu, ošetření poškozených částí stromu	kg	1,000	72,45	72,45	
51	K	185 85-1121	Dovoz vody pro závlivku rostlin; 100 l/strom; (x 0,1)	ks	0,100	349,65	34,97	
52	K	185 80-4311	Závlivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; (x 0,1)	m2	0,100	414,75	41,48	
53	K	184 21-5413	Zhotovení závlahové mísy u siltérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o pr.	ks	1,000	49,35	49,35	
54	K	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky; (x 0,2)	ks	0,200	37,80	7,56	
55	K	171 20-1211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné); (x 0,2 x 1,6)	m3	0,320	210,00	67,20	
D 18.9 Soubor 18.9							485,63	
57	M	S1	Zahradnický substrát; objemová hmotnost 1 m3 = 580 kg; 50 % výměna do 40 cm	m3	0,200	609,00	121,80	
58	M	KF9	Kůl frézovaný s fazetou a špicí, Ø 90 mm, délka 300 cm; (x 3)	m3	3,000	86,10	258,30	
59	M	PF6	Příčka 50 cm (Ø 90 mm) - frézovaná; (x 3)	ks	3,000	16,80	50,40	
60	M	SF30	Tabletové hnojivo 10g; (x 6)	ks	6,000	2,10	12,60	
61	M	RR180	Rákosová rohož s dutým stéblem, jednovrstevná, výš. 180cm, váz. drát/plast.	ks	0,300	78,75	23,63	
62	M	UV3	UV odolný úvazek pro výsadbu stromů, šíře 3 cm; délka 2 m/ks ; (x 2)	m	2,000	9,45	18,90	
D 18.10 Soubor 18.10							5 943,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
65	M	APDEB	<i>Acer platanoides 'Deborah' (javor mléčný)</i>		1,000	5 943,00	5 943,00		
D		18.11	Soubor 18.11					260,31	
66	K	185 85-1121.1	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 100 l/strom; 3 opakování - resp. dle potřeby (x 0,3)	m3	0,300	349,65	104,90		
67	K	185 80-4311.1	Zálivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; 3 opakování - resp. dle potřeby (x 0,3)	m3	0,300	414,75	124,43		
68	K	184 91-1111	Znovuuvázání dřeviny ke stávajícímu kůlu u 10% jedinců; (x 0,1)	ks	0,100	47,25	4,73		
69	K	R3	Kontrola ukotvení dřeviny a obalu kmene; (x 1)	ks	1,000	26,25	26,25		
D		18.12	Soubor 18.12					0,95	
70	M	UV3.2	<i>UV odolný úvazek pro výsadbu stromů, šíře 3 cm; (délka 2 m/ks x 0,1) ; (x 0,2)</i>	m	0,100	9,45	0,95		
D		18.13	Soubor 18.13					1 639,89	
71	K	R3.1	Kontrola ukotvení dřeviny a obalu kmene; 2 opakování (1 x ročně); (x 2)	ks	2,000	26,25	52,50		
72	K	184 91-1111.1	Znovuuvázání dřeviny ke stávajícímu kůlu; u 20% jedinců; (x 0,2)	ks	0,200	47,25	9,45		
73	K	184 50-1141.2	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5; u 10 % jedinců; (0,3 šíře x1,8 délka) (x 0,054)	m2	0,054	95,24	5,14		
74	K	R9	Výchovný řez (odstranění nevhodného větvení a poškozených částí); 2 opakování (1 x ročně); (x 2)	ks	2,000	174,30	348,60		
75	K	185 85-1121.2	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 100 l/strom; 14 opakování (7 x ročně) - resp. dle potřeby (x 1,4)	m3	1,400	349,65	489,51		
76	K	185 80-4311.2	Zálivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; 14 opakování (7 x ročně) - resp. dle potřeby (x 1,4)	m3	1,500	414,75	622,13		
77	K	184 50-1181.1	Odstranění obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohožev rovině nebo na svahu do 1:5; po 2-3 letech po výsadbě (0,3 šíře x1,8 délka) (x0,54)	m2	0,540	23,73	12,81		
78	K	184 21-5162	Odstranění ukotvení dřeviny dvěma kůly délky do 2 m	ks	1,000	99,75	99,75		
D		18.14	Soubor 18.14					6,14	
79	M	UV3.1	<i>UV odolný úvazek pro výsadbu stromů, šíře 3 cm; (délka 2 m/ks x 0,2); (x 0,4)</i>	m	0,400	9,45	3,78		
80	M	RR180.1	<i>Rákosová rohož s dutým stéblem, jednovrstevná, výš. 180cm, váz. drát/plast. spona; u 10 % jedinců; (délka 30 cm/ks); (x 0,03)</i>	m	0,030	78,75	2,36		
D		18.15	Soubor 18.15					17 973,43	
81	K	183 10-1323	Hloubení jamky s výměnou 100 % půdy; horniny tř 1-4; do 3 m3 v rovině	ks	2,000	645,75	1 291,50		
82	K	R11	Ruční zdrsnění boků výsadbové jámy; 6,4 m2 (x 6,4)	m2	12,800	16,80	215,04		
83	K	R12.1	Zřízení 10 cm drenážní vrstvy fr. 16-32; 2,56 m2; (x 2,56)	m2	5,120	151,20	774,14		
84	K	R13.1	Instalace separační geotextilie mezi drenážní vrstvou a substrátem typu B; 2,56 m2; (x 2,56)	m2	5,600	49,35	276,36		
85	K	R14.1	Vysypání výsadbové jámy substrátem typu B, vrstva 70 cm, ruční statické hutnění po vrstvách 10 cm; (x 1,79)	m3	3,580	432,60	1 548,71		
86	K	184 10-2116	Výsadba dřeviny s balem do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 O balu do 0,8 m	ks	2,000	512,40	1 024,80		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	R15.1	Vysypání výsadbové jámy substrátem typu A, vrstva 30 cm, ruční statické hutnění po vrstvách 10 cm; (x 0,77)	m3	1,540	432,60	666,20	
88	K	185 85-1121	Dovoz vody pro závlivku rostlin; 100 l/strom; (x 0,1)	m3	0,200	349,65	69,93	
89	K	185 80-4311.3	Závlivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; (x 0,1)	m3	0,200	414,75	82,95	
90	K	R16	Instalace separační geotextilie mezi substrát typu A a mulčovací vrstvu ze štěrku; 2,56 m2 (x 2,56)	m2	5,120	51,45	263,42	
91	K	184 50-1141	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5; v jedné vrstvě (0,3 šíře x1,8 délka) (x 0,54)	m2	1,080	95,24	102,85	
92	K	R17	Instalace ochranné pochozí mříže a ocelové chráničky kmene na připravený rám	ks	2,000	3 622,50	7 245,00	
93	K	184 21-5211	Ukotvení dřeviny podzemním kotvením do volné zeminy tř. 1-4 obvodu km. do 250 mm	ks	2,000	661,50	1 323,00	
94	K	184 91-1161	Mulčování záhonů kačirkem nebo drc. kamenivem o tl. vrstvy 50-100 mm v rovině; mocnost 6 cm fr.8-16 mm. (x 0,1536)	m2	0,307	79,38	24,37	
95	K	R22	Instalace separační geotextilie mezi substrát typu A a B	m2	5,120	19,95	102,14	
96	K	R2	Odborný řez při výsadbě stromu, ošetření poškozených částí stromu	ks	2,000	72,45	144,90	
97	K	R23.1	Instalace závlahové sondy z perforované hadice	ks	2,000	128,10	256,20	
98	K	185 80-2114	Hnojení tabletovým hnojivem jednotlivě k rostlinám; (6x10g)	kg	0,120	2 908,50	349,02	
99	K	171 20-1201.1	Uložení sypaniny na skládky; (x 2,96)	m3	5,920	37,80	223,78	
100	K	171 20-1211.1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné); (x 2,96 x 1,6)	t	9,472	210,00	1 989,12	

D 18.16 Soubor 18.16 31 465,86

101	M	STR_M	Ochranná pochozí mříž a ocelová chránička kmene na připravený rám	ks	2,000	12 375,00	24 750,00	
102	M	DK 16-32	Drcené kamenivo fr. 16-32 mm; drenážní vrstva tl. 10 cm; (x 0,256)	m3	0,512	504,00	258,05	
103	M	GT 200	Geotextilie 200g/m2 mezi drenážní vrstvou a substrát B; (x 2,56)	m2	5,120	19,95	102,14	
104	M	S-B.1	Substrát typ B; (nutno započítat koeficient slehávání); (x 1,79)	m3	3,580	687,75	2 462,15	
105	M	GT 200.1	Geotextilie 200g/m2; mezi substrát typu B a A; (x 2,56)	m2	5,120	19,95	102,14	
106	M	S-A.1	Substrát typ A; (nutno započítat koeficient slehávání); (x 0,77)	m3	1,540	714,00	1 099,56	
107	M	GT 200.2	Geotextilie 200g/m2; mezi substrát A a štěrkový mulč; (x 2,56)	m2	5,120	19,95	102,14	
108	M	DK 8-16	Drcené kamenivo, fr. 8-16 mm; mulč pod mříž mocnost 6 cm; (x 0,1536)	m3	0,307	504,00	154,73	
109	M	RR180	Rákosová rohož s dutým stéblem, jednovrstevná, výš. 180cm, váz. drát/plast. spona; (délka 30 cm/ks); (x 0,3)	m	0,600	78,75	47,25	
110	M	PK 8-20	Set pro podzemní kotvení dřeviny za bal (obvod kmene 8-20)	ks	2,000	1 023,75	2 047,50	
111	M	ZS	Závlahová sonda z perforované flexibilní hadice o průměru 10 cm, délky 3,5 m/strom vyplněná kačirkem frakce 8-16 s víčkem	ks	2,000	157,50	315,00	
112	M	SF30	Tabletové hnojivo 10g; (x 6)	ks	12,000	2,10	25,20	

D 18.17 Soubor 18.17 8 977,50

113	M	APDEB	Acer platanooides 'Deborah' (javor mléčný)		1,000	5 943,00	5 943,00	
114	M	PYE	Prunus x yedoensis (třešeň jedoská)		1,000	3 034,50	3 034,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		18.18	Soubor 18.18					1 628,14
115	K	185 85-1121.3	Dovoz vody pro závlivku rostlin; 100 l/strom; 5 opakování - resp. dle potřeby (x 0,5)	m3	1,000	349,65	349,65	
116	K	185 80-4311.4	Závlivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; 5 opakování - resp. dle potřeby (x 0,5)	m3	1,000	414,75	414,75	
117	K	185 80-4213.1	Vypleť dřevin solitérních; 1 x ročně (x 2,56)	m2	5,120	42,95	219,88	
118	K	R18	Čištění povrchu stromové mísy - vymetení odpadků a nečistot; 2 x ročně (x 5,12)	m2	10,240	57,75	591,36	
119	K	R3.2	Kontrola ukotvení dřeviny a obalu kmene	ks	2,000	26,25	52,50	
D		18.19	Soubor 18.19					11 861,25
120	K	185 85-1121.2	Dovoz vody pro závlivku rostlin; 100 l/strom; 14 opakování (7 x ročně) - resp. dle potřeby (x 1,4)	m3	2,800	349,65	979,02	
121	K	185 80-4311.2	Závlivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 100 l/strom; 14 opakování (7 x ročně) - resp. dle potřeby (x 1,4)	m3	2,800	414,75	1 161,30	
122	K	R3.2	Kontrola ukotvení dřeviny a obalu kmene	ks	2,000	26,25	52,50	
123	K	184 50-1141.3	Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5; u 10 % jedinců (0,3 šíře x1,8 délka) (x 0,054)	m2	0,108	95,24	10,29	
124	K	185 80-4213.2	Vypleť dřevin solitérních; 2 opakování (1 x ročně) (x 2)	m2	8,000	42,95	343,56	
125	K	184 50-1181.2	Odstranění obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohožev rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2,000	23,73	47,46	
126	K	R18.1	Čištění povrchu stromové mísy - vymetení odpadků a nečistot; 4 opakování (2 x ročně) (x 4)	m2	8,000	57,75	462,00	
127	K	R9.1	Výchovný řez (odstranění nevhodného větvení a poškozených částí); výchovný a zlomy	ks	2,000	174,30	348,60	
128	K	184 80-2111	Chemické odplevelení před založením, postřikem na široko (herbicid s glyfosátem 5 l / ha); 2 opakování po 3 týdnech (x 2)	m2	81,260	2,14	174,06	
129	K	183 40-3113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5; 95 % plochy; 2 opakování (x 1,9)	m2	77,197	1,59	122,40	
130	K	183 40-3131	Obdělání půdy rytím půdy do hl. 200 mm, v hornině 1 až 2; 5 % plochy (x 0,05)	m2	2,032	24,68	50,13	
131	K	183 40-3111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5; 5 % plochy (x 0,05)	m2	2,032	16,07	32,64	
132	K	181 11-1111	Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu nerovnosti do +/-100 mm , bez doplnění ornice, v hor. 1 až 4	m2	40,630	27,72	1 126,26	
133	K	185 80-4214	Vypleť s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20km; 5 % plochy (x 0,05)	m2	2,032	42,63	86,60	
134	K	183 11-1214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině objemu přes 0,01 do 0,02 m3; výs. jamka 0,25x0,25x0,25 m	ks	42,000	53,55	2 249,10	
135	K	184 10-2111	Výsadba dřeviny s balem do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 O balu do 0,2 m	ks	42,000	51,45	2 160,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	185 80-2114.1	Hnojení tabletovým hnojivem jednotlivě k rostlinám; 1 kus /rostlina	kg	0,000	2 908,50	1,22	
137	K	185 80-4312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů, včetně nákladů na zálivkovou vodu; 40 l/m2 (x 0,04)	m3	1,625	127,05	206,48	
138	K	185 85-1121.4	Dovoz vody pro zálivku rostlin; (x 0,04)	m3	1,625	349,65	568,25	
139	K	184 91-1421.2	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; mocnost mulče 70 mm	m2	40,630	38,22	1 552,88	
140	K	171 20-1201.2	Uložení sypaniny na skládky; (x 0,008)	m3	0,336	37,80	12,70	
141	K	171 20-1211.2	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné); (x 0,008 x 1,6)	t	0,538	210,00	112,90	
D 18.20 Soubor 18.20							84 927,66	
142	M	S1.1	Zahradnický substrát; objemová hmotnost 1 m3 = 580 kg; do výsadbové jamky (x 0,008)	m3	0,336	609,00	204,62	
143	M	HERB	Herbicid s glyfosátem; 0,0005 l/m2 (x 0,001)	l	0,041	366,45	14,89	
144	M	SF30.1	Tabletové hnojivo 10g	ks	42,000	2,10	88,20	
145	M	B2.2	Drcená mulčovací kůra, zrnitost 20-80 mm; mocnost mulče 70 mm (x 0,07)	m3	2,844	624,75	1 776,85	
	M	CALS	Cornus alba 'Sibirica' (svída bílá)	ks	17,000		0,00	
146	M	KJA	Kerria japonica (zákula japonská) 2L - 40-60	ks	8,000	69,30	554,40	
147	M	RSCA	Rhodotyphos scandens (růžovec zákulovitý) 2L - 40-60	ks	5,000	81,90	409,50	
148	M	VBDA	Viburnum x bodnantense 'Dawn' (kalina bodnanská) 5L - 40-60	ks	12,000	220,50	2 646,00	
149	K	184 80-2613	Chemické odplevelení po založení (herbicid s glyfosátem 5 l / ha); 20 % plochy (x 0,2)	m2	8,126	8,66	70,39	
150	K	185 80-3511.2	Odstranění přerostlého drnu; 1 opakování	m	2,032	5,26	10,69	
151	K	185 80-4214.1	Vypleť s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20km; 100 % plochy - 3 opakování (x 3)	m2	121,890	42,63	5 196,17	
152	K	185 80-4312.1	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů, včetně nákladů na zálivkovou vodu; 5 opakování; 40 l/m2 (x 0,2)	m3	8,126	127,05	1 032,41	
153	K	185 85-1121.5	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 5 opakování; (x 0,2)	m3	8,126	349,65	2 841,26	
154	M	HERB.1	Herbicid s glyfosátem; 0,0005 l/m2	l	0,004	366,45	1,49	
155	K	185 80-3511.3	Odstranění přerostlého drnu; 2 opakování	m	4,063	5,26	21,37	
156	K	184 91-1421.2	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; mocnost mulče 70 mm	m2	40,630	38,22	1 552,88	
157	K	185 80-4214.2	Vypleť s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20km; 100 % plochy - 6 opakování (x 6)	m2	243,780	42,63	10 392,34	
158	K	185 80-4312.2	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů, včetně nákladů na zálivkovou vodu; 10 opakování; 40 l/m2 (x 0,4)	m3	16,252	127,05	2 064,82	
159	K	185 85-1121.6	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 10 opakování; (x 0,4)	m3	16,252	349,65	5 682,51	
160	M	B2.2	Drcená mulčovací kůra, zrnitost 20-80 mm; mocnost mulče 70 mm (x 0,07)	m3	2,844	624,750	1 776,85	
161	K	184 80-2111	Chemické odplevelení před založením, postřikem na široko (herbicid s glyfosátem 5 l / ha); 2 opakování po 3 týdnech (x 2)	m2	58,760	2,14	125,86	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
162	K	183 40-3113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5; 95 % plochy; 2 opakování (x 1,9)	m2	55,822	1,59	88,51	
163	K	183 40-3131	Obdělání půdy rytím půdy do hl. 200 mm, v hornině 1 až 2; 5 % plochy (x 0,05)	m2	1,469	24,68	36,25	
164	K	183 40-3111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5; 5 % plochy (x 0,05)	m2	1,469	16,07	23,60	
165	K	181 11-1111	Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu nerovnosti do +/-100 mm , bez doplnění ornice, v hor. 1 až 4	m2	29,380	27,72	814,41	
166	K	185 80-4214	Vypleť s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20km; 5 % plochy (x 0,05)	m2	1,469	42,63	62,62	
167	K	183 11-1214.1	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině objemu přes 0,01 do 0,02 m3	ks	145,000	53,55	7 764,75	
168	K	184 10-2111	Výsadba dřeviny s balem do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 O balu do 0,2 m	ks	145,000	51,45	7 460,25	
169	K	185 80-2114.1	Hnojení tabletovým hnojivem jednotlivě k rostlinám; 1 kus /rostlina	kg	0,001	2 908,50	4,22	
170	K	185 80-4312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů, včetně nákladů na zálivkovou vodu; 40 l/m2 (x 0,04)	m3	1,175	127,05	149,31	
171	K	184 91-1421.2	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; mocnost mulče 70 mm	m2	29,380	38,22	1 122,90	
172	K	171 20-1201.3	Uložení sypaniny na skládky; (x 0,005)	m3	0,725	37,80	27,41	
173	K	171 20-1211.3	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné); (x 0,005 x 1,6)	t	11,600	210,00	2 436,00	
174	M	S1.2	Zahradnický substrát; objemová hmotnost 1 m3 = 580 kg; do výsadbové jamky (x 0,005)	m3	3,625	609,00	2 207,63	
175	M	HERB	Herbucid s glyfosátem; 0,0005 l/m2 (x 0,001)	l	0,029	366,45	10,77	
176	M	SF30.1	Tabletové hnojivo 10g	ks	145,000	2,10	304,50	
177	M	B2.3	Drcená mulčovací kůra, zrnitost 20-80 mm mocnost mulče 70 mm (x 0,07)	m3	2,057	624,75	1 284,86	
178	M	HYAR	Hydrangea arborescens (hortenzie stromečkovitá)		18,000	72,45	1 304,10	
179	M	HYI	Hypericum inodorum (třezalka nevonná)		30,000	48,30	1 449,00	
		LNMA	Lonicera nitida 'Maigrün' (zimolez lesklý)		12,000		0,00	
		PTE	Pachysandra terminalis (tlustonitník klasnatý)		70,000		0,00	
180	M	ROLF	Rosa 'The Fairy' (růže)	ks	15,000	69,30	1 039,50	
181	K	184 80-2613	Chemické odplevelení po založení (herbucid s glyfosátem 5 l / ha); 20 % plochy (x 0,2)	m2	5,876	8,66	50,90	
182	K	185 80-3511.2	Odstranění přerostlého drnu; 1 opakování	m	1,469	5,26	7,73	
183	K	185 80-4214.1	Vypleť s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20km; 100 % plochy - 3 opakování (x 3)	m2	88,140	42,63	3 757,41	
184	K	185 80-4312.1	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů, včetně nákladů na zálivkovou vodu; 5 opakování; 40 l/m2 (x 0,2)	m3	5,876	127,05	746,55	
185	K	185 85-1121.5	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 5 opakování; (x 0,2)	m3	5,876	349,65	2 054,54	
186	M	HERB.1	Herbucid s glyfosátem; 0,0005 l/m2	l	0,003	366,45	1,08	
187	K	185 80-3511.3	Odstranění přerostlého drnu; 2 opakování	m	2,938	5,26	15,46	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
188	K	184 91-1421.2	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; mocnost mulče 70 mm	m2	29,380	38,22	1 122,90	
189	K	185 80-4214.2	Vypletí s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20km; 100 % plochy - 6 opakování (x 6)	m2	176,280	42,63	7 514,82	
190	K	185 80-4312.2	Zalitií rostlin vodou plochy záhonů, včetně nákladů na závlivkovou vodu; 10 opakování; 40 l/m2 (x 0,4)	m3	11,752	127,05	1 493,09	
191	K	185 85-1121.6	Dovoz vody pro závlivku rostlin; 10 opakování; (x 0,4)	m3	11,752	349,65	4 109,09	
D 18.21 Soubor 18.21							1 284,86	
192	M	B2.3	Drcená mulčovací kůra, zrnitost 20-80 mm mocnost mulče 70 mm (x 0,07)	m3	2,057	624,75	1 284,86	
D 18.22 Soubor 18.22							1 051,24	
193	K	183 10-1214	Hloubení jamek s 50% výměnou půdy, o objemu 0,05-0,125 m3, (0,5x0,5x0,5 m) v rovině a svahu do 1:5	ks	1,000	236,25	236,25	
194	K	R8.1	Promíchání substrátu se stávající zemínou z výsadbové jámy; (x 0,125)	m3	0,125	367,50	45,94	
195	K	184 10-2114	Výsadba dřeviny s balem do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 O balu do 0,5 m	ks	1,000	414,75	414,75	
196	K	185 80-2114.2	Hnojení tabletovým hnojivem jednotlivě k rostlinám; 3 kus /rostlina	t	0,000	29 085,00	0,87	
197	K	185 85-1121.7	Dovoz vody pro závlivku rostlin; 70 l/ keř (x 0,07)	m3	0,070	349,65	24,48	
198	K	185 80-4311.5	Závlivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 70 l/ keř (x 0,07)	m3	0,070	414,75	29,03	
199	K	184 91-1421.3	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; tl. mulče 70 mm; průměr výsadb. jámy 1 m (x 0,78)	m2	0,780	38,22	29,81	
200	K	184 21-5413.1	Zhotovení závlahové mísy u siltérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o pr. mísy přes 1 m; průměr 110 cm	ks	1,000	49,35	49,35	
201	K	184 21-5122	Ukotvení dřeviny dvěma kůly délky do 2 m	ks	1,000	197,40	197,40	
202	K	171 20-1201.4	Uložení sypaniny na skládky; (x 0,0625)	m3	0,063	37,80	2,36	
203	K	171 20-1211.4	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné); (x 0,0625 x 1,6)	t	0,100	210,00	21,00	
D 18.23 Soubor 18.23							157,42	
204	M	UV3.3	UV odolný úvazek pro výsadbu stromů, šíře 3 cm; (x 0,5)	m	0,500	9,45	4,73	
205	M	S-B.2	Substrát typ B; (x 0,0625)	m3	0,063	687,75	42,98	
206	M	SF30.2	Tabletové hnojivo 10g; 3 ks/rostlina; (x 3)	ks	3,000	2,10	6,30	
207	M	B2.4	Drcená mulčovací kůra, zrnitost 20-80 mm; tl. mulče 70 mm při 0,78 m2/ks (x 0,0546)	m3	0,055	624,75	34,11	
208	M	KF7	Kůl frézovaný s fazetou a špicí, Ø 70 mm, délka 200 cm	ks	1,000	69,30	69,30	
D 18.24 Soubor 18.24							273,00	
209	M	CAV	Corylus avellana (líška obecná)	ks	1,000	273,00	273,00	
D 18.25 Soubor 18.25							351,05	
210	K	185 80-3511.4	Odstranění přerostlého drnu; 1 opakování (x 3,14)	m	3,140	5,26	16,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
211	K	185 80-4213.3	Vypleti dřevin solitérních; 2 opakování (x 1,56)	m2	1,560	42,95	66,99	
212	K	185 85-1121.8	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 5 opakování, 70 l/ keř (x 0,35)	m3	0,350	349,65	122,38	
213	K	185 80-4311.6	Zálivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 5 opakování, 70 l/ keř (x 0,35)	m3	0,350	414,75	145,16	
D 18.26 Soubor 18.26							898,67	
214	K	185 80-3511.5	Odstranění přerostlého drnu; 2 opakování (x 6,28)	m	6,280	5,26	33,04	
215	K	184 91-1421.4	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; tl mulče 70 mm (x 0,78)	m2	0,780	38,22	29,81	
216	K	185 80-4213.4	Vypleti dřevin solitérních; 100 % plochy 6 opakování (x 4,68)	m2	4,680	42,95	200,98	
217	K	185 80-4311.7	Zálivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 10 opakování; 70 l/m2 (x 0,7)	m3	0,700	414,75	290,33	
218	K	185 85-1121.9	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 10 opakování; (x 0,7)	m3	0,700	349,65	244,76	
219	K	184 21-5162	Odstranění ukotvení dřeviny dvěma kůly délky do 2 m	ks	1,000	99,75	99,75	
D 18.27 Soubor 18.27							34,36	
220	M	B2.4	<i>Drcená mulčovací kůra, zrnitost 20-80 mm; tl. mulče 70 mm při 0,78 m2/ks (x 0,0546)</i>	m3	0,055	624,75	34,36	
D 18.28 Soubor 18.28							40 245,24	
221	K	184 80-2111.1	Chemické odplevelení před založením, postřikem na široko (herbicid s glyfosátem 5 l / ha); 2x 3 týdny (x 2)	m2	190,500	2,14	408,05	
222	K	185 80-2112	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 kompostem; plošně, vrstva 5 cm (0,05 m3 x 0,5 t) - (x 0,025)	t	2,381	494,55	1 177,65	
223	K	183 40-3113.1	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5; 2x 90% plochy; (zapravení kompostu a půdního kondicionéru); (x 1,8)	m2	171,450	1,59	271,83	
224	K	183 40-3131.1	Obdělání půdy rytím půdy do hl. 200 mm, v hornině 1 až 2; 10% plochy; (zapravení kompostu a půdního kondicionéru); (x 0,10)	m2	9,525	24,68	235,03	
225	K	183 40-3111.1	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5; 10% plochy; (zapravení kompostu a půdního kondicionéru); (x 0,10)	m2	9,525	16,07	153,02	
226	K	181 11-1111	Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu nerovnosti do +/-100 mm , bez doplnění ornice, v hor. 1 až 4	m2	95,250	27,72	2 640,33	
227	K	185 80-4214.3	Vypleti s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20km; 5% plochy (x 0,05)	m2	4,763	42,63	203,03	
228	K	R21	Vytýčení záhonu a rozmístnění trvalek; 1 m2 = 3 min - (x 0,05)	hod	4,763	273,00	1 300,16	
229	K	183 11-1113	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 bez výměny půdy v rovině objemu do 0,01 m3	ks	484,000	33,60	16 262,40	
230	K	185 80-2114.3	Hnojení tabletovým hnojivem jednotlivě k rostlinám; 1 ks/ rostlina	t	0,048	29 085,00	1 407,71	
231	K	183 21-1312	Výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím	ks	484,000	14,70	7 114,80	
232	K	R24	Urovnání plochy záhonu po výsadbě před mulčováním	m2	95,250	12,60	1 200,15	
233	K	184 91-1421.5	Mulčování vysazených rostlin kůrou při tl. do 100 mm; tl, mulče 50 mm	m2	95,250	38,22	3 640,46	
234	K	R5	Řez trvalek po výsadbě	ks	484,000	8,40	4 065,60	
235	K	184 80-2613	Chemické odplevelení po založení (herbicid s glyfosátem 5 l / ha); 20 % plochy (x 0,2)	m2	19,050	8,66	165,02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		18.29	Soubor 18.29					10 590,98
236	M	HERB.2	Herbicid s glyfosátem; 0,0005 l/1 m2 (2 opakování 100%, 1 opakování 20%) (x 0,0011)	l	0,105	366,45	38,39	
237	M	KO	Zahradnický kompost, objemová hmotnost 1m3 = 580 kg; 0,05 m3/m2 (x 0,05)	m3	4,763	609,00	2 900,36	
238	M	SF30.3	Tabletové hnojivo 10g; 1 ks/rostlina (x 1)	ks	484,000	2,10	1 016,40	
239	M	B1	Drcená mulčovací kůra, zrnitost 0-20 mm; mocnost 5 cm (x 0,05)	m3	4,763	624,75	2 975,37	
240	M	TCU	Půdní kondicionér, univerzální; 100g/m2 (x 0,1)	kg	9,525	384,30	3 660,46	
D		18.30	Soubor 18.30					14 212,25
241	M	AQV	Aquilegia vulgaris (orliček obecný)		15,000	27,30	409,50	
242	M	ATAM	Aster amellus (hvězdnice chlumní)		32,000	27,30	873,60	
243	M	ATEB	Aster ericoides 'Blue Star' (hvězdnice vřesovcová)		10,000	27,30	273,00	
244	M	ATSE	Aster sedifolius 'Nanus' (hvězdnice)	ks	25,000	27,30	682,50	
245	M	CAPE	Campanula persicifolia (zvonek broskvolistý)		25,000	27,30	682,50	
246	M	CRUC	Centranthus ruber 'Coccineus' (mavuň červená)		27,000	68,25	1 842,75	
247	M	EPVS	Epimedium x versicolor 'Sulphureum' (škornice pestrobarevná)	ks	20,000	34,65	693,00	
248	M	GECO	Geum coccineum 'Borisii' (kulkik)	ks	12,000	27,30	327,60	
249	M	GRMA	Geranium macrorrhizum (kakost oddenkatý)		20,000	27,30	546,00	
250	M	GRSA	Geranium sanguineum (kakost krvavý)		25,000	27,30	682,50	
251	M	HLO	Helleborus orientalis (čemeřice východní)		20,000	39,90	798,00	
252	M	HMAR	Hemerocallis 'Autumn Red' (denívka)		25,000	44,10	1 102,50	
253	M	LVAN	Lavandula angustifolia (levandule lékařská)	ks	18,000	33,60	604,80	
254	M	NARC	Narcissus (narcis)		60,000	8,40	504,00	
		NEF	Nepeta x faassenii (šanta kočičí)		25,000	22,00	550,00	
		OMV	Omphalodes verna (pupkovec jarní)		20,000	24,00	480,00	
		POLA	Polystichum aculeatum (kapradina laločnatá)		25,000	26,00	650,00	
		SANC	Santolina chamaecyparissus (svatolína cypřiškovitá)		28,000	26,00	728,00	
		SANO	Salvia nemorosa 'Ostfriesland' (šalvěj hajní)		12,000	26,00	312,00	
255	M	SEH	Sedum telephium 'Herbstfreude' (rozchodník)		20,000	27,30	546,00	
256	M	STG	Stipa gigantea (kavyl obrovský)		20,000	46,20	924,00	
D		18.31	Soubor 18.31					19 309,03
257	K	185 80-4252	Odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin ze záhonů trvalek; 3 opakování (x 3)	m2	285,750	17,33	4 950,62	
258	K	183 21-1412	Dosadba květin se zalitím jednotlivých trvalek; 10 % (x0,1)	ks	48,400	47,25	2 286,90	
259	K	185 80-3511.6	Odstranění přerostlého drnu	m	95,250	23,10	2 200,28	
260	K	185 80-4211	Vypleť v rovině nebo na svahu do 1:5 záhonu květin; 3 opakování (x 3)	m2	285,750	34,55	9 871,23	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 18.32 Soubor 18.32							30 645,84	
261	K	185 80-4252.1	Odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin ze záhonů trvalek; 6 opakování (3 x ročně) (x 6)	m2	571,500	17,33	9 901,24	
262	K	185 80-3511.7	Odstranění přerostlého drnu; 2 opakování (1 x ročně) (x 2)	m	190,500	5,26	1 002,13	
263	K	185 80-4211.1	Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 záhonu květin; 6 opakování (3 x ročně) (x 6)	m2	571,500	34,55	19 742,47	
D 18.33 Soubor 18.33							27 268,50	
264	K	183 11-1113.1	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 bez výměny půdy v rovině objemu do 0,01 m3; 1 (x 1)	ks	530,000	43,05	22 816,50	
265	K	183 21-1313	Výsadb květin do připravené půdy se zalitím cibulí nebo hlíz; 1 (x 1)	ks	530,000	8,40	4 452,00	
D 18.34 Soubor 18.34							6 844,50	
266	M	ALAF	<i>Allium aflatunense</i> (česnek aflatunský)		60,000	16,80	1 008,00	
267	M	CROC	<i>Crocus sp.</i> (šafrán)		100,000	11,55	1 155,00	
324	M	EHY	<i>Eranthis hyemalis</i> (L.) Salisb. (talovín zimní)	ks	100,000	27,30	2 730,00	
268	M	GALN	<i>Galanthus nivalis</i> (sněženka podsněžník)		100,000	6,30	630,00	
		NARC	<i>Narcissus</i> (narcis)		100,000	6,60	660,00	
269	M	TUL	<i>Tulipa</i> (tulipán)		70,000	9,45	661,50	
D 18.35 Soubor 18.35							15 009,86	
270	K	184 80-2111.2	Chemické odplevelení před založením, postřikem na široko (herbucid s glyfosátem 5 l / ha); 100 % plochy, (opakování 20% plochy); (x 1,2)	m2	146,400	2,14	313,59	
271	K	181 11-1111	Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu nerovnosti do +/-100 mm , bez doplnění ornice, v hor. 1 až 4	m2	122,000	27,72	3 381,84	
272	K	181 11-4711	Odstranění kamene sebráním a naložením na dopravní prostředek hmotnosti jednotlivě do 15 kg; (x 0,001)	m3	0,122	352,80	43,04	
273	K	183 40-3113.2	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5; 95 % plochy; 2 opakování; (x 1,9)	m2	231,800	1,59	367,52	
274	K	183 40-3131.2	Obdělání půdy rytím půdy do hl. 200 mm, v hornině 1 až 2; 5% plochy	m2	6,100	24,68	150,52	
275	K	183 40-3111.2	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5; 5% plochy	m2	6,100	16,07	98,00	
276	K	183 40-3151	Obdělání půdy smykováním v rovině a svahu do 1:5; 95% plochy (x 2)	m2	231,800	0,70	163,07	
277	K	183 40-3153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5; (x 2)	m2	244,000	4,04	986,37	
278	K	R25	Překrytí vrstvou trávnickového hlinitopísčitého substrátu o vrstvě 5 cm s následnou jemnou modelací terénu	m2	122,000	57,75	7 045,50	
279	K	183 40-3161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	122,000	0,45	55,08	
280	K	185 80-2113	Hnojení půdy nebo trávniku umělým hnojivem naširoko v rovině nebo na svahu do 1:5; 20g/m2	kg	0,002	4 042,50	9,86	
281	K	181 41-1131	Založení trávniku plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	122,000	19,64	2 395,47	
D 18.36 Soubor 18.36							4 605,77	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
282	M	HERB.3	Herbicid s glyfosátem; 0,0005 l/m2	l	0,061	366,45	22,35		
283	M	NPK-tr	Trávníkové hnojivo (typ NPK); 20 g/m2 (x 0,02)	kg	2,440	67,20	163,97		
284	M	STR	Substrát trávníkový; mocnost 5 cm	m3	6,100	724,50	4 419,45		
D	18.40	Soubor 18.40						343,35	
285	M	VV-4/1	Trávník rekreační 'universální směs' (technologie seti)	kg	3,000	114,45	343,35		
D	18.37	Soubor 18.37						2 090,59	
286	K	111 15-1121	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2, parkového, v rovině nebo na svahu do 1:5; (x6)	m2	732,000	2,86	2 090,59		
D	18.38	Soubor 18.38						4 200,91	
287	K	185 80-2113.1	Hnojení půdy nebo trávníku umělým hnojivem naširoko v rovině nebo na svahu do 1:5; 20g/m2; 1 ročně (x 0,00004);	kg	0,005	4 042,50	19,73		
288	K	111 15-1121.1	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2, parkového, v rovině nebo na svahu do 1:5; (x12)	m2	1 464,000	2,86	4 181,18		
D	18.39	Soubor 18.39						327,94	
289	M	NPK-tr.1	Trávníkové hnojivo (typ NPK); 20 g/m2 (x 0,04)	kg	4,880	67,20	327,94		
D	18.41	Soubor 18.41						0,00	
D	18.47	Soubor 18.47						1 235,81	
307	K	183 11-1214.1	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině objemu přes 0,01 do 0,02 m3	ks	10,000	53,55	535,50		
308	K	R8.2	Promíchání substrátu se stávající zeminou z výsadbové jámy; (x 0,008)	m3	0,080	367,50	29,40		
309	K	184 10-2112	Výsadba dřeviny s balem, se zalitím, od 200 do 300 mm v rovině a svahu do 1:5	ks	10,000	44,10	441,00		
310	K	185 80-2114.4	Hnojení tabletovým hnojivem jednotlivě k rostlinám; 2 kusy /rostlina (x 0,00002)	kg	0,000	2 908,50	0,58		
311	K	185 85-1121.10	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 30 l/ rostlina (x 0,003)	m3	0,300	349,65	104,90		
312	K	185 80-4311.8	Zálivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 30 l/ keř (x 0,07)	m3	0,300	414,75	124,43		
D	18.48	Soubor 18.48						385,88	
313	M	S-B.3	Substrát typ B	m3	0,500	687,75	343,88		
314	M	SF30.1	Tabletové hnojivo 10g	ks	20,000	2,10	42,00		
D	18.49	Soubor 18.49						430,50	
316	M	EFCO	Euonymus fortunei 'Coloratus' (brslen Fortuneův) 0,5L - 15-20	ks	6,000	30,45	182,70		
318	M	PTGS	Parthenocissus tricuspidata (loubinec trojhratý) 0,5L - 40-60	ks	4,000	61,95	247,80		
D	18.50	Soubor 18.50						1 837,59	
319	K	185 80-3511.8	Odstanění přerostlého dřvu; 1 opakování (x 0,4)	m	4,000	5,26	21,04		
320	K	185 80-4213.3	Vypleť dřevin solitérních; 2 opakování (x 1,56)	m2	15,600	42,95	669,94		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
321	K	185 85-1121.11	Dovoz vody pro zálivku rostlin; 5 opakování, 30 l/ rostlina (x 0,15)	m3	1,500	349,65	524,48	
322	K	185 80-4311.9	Zálivka rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2, včetně nákladů na vodu; 5 opakování, 30 l/ rostlina (x 0,15)	m3	1,500	414,75	622,13	
D 18.51 Soubor 18.51							42,08	
323	K	185 80-3511.9	Odstranění přerostlého dmu; 2 opakování (x 0,8)	m	8,000	5,26	42,08	
D 998 Přesun hmot							2 708,16	
325	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do100 m	t	2,480	1 092,00	2 708,16	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

MB - Mobiliář

KSO:

Místo: p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

CC-CZ:

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

IČ:

27195783

DIČ:

CZ27195783

Projektant:

ing.Radka Špičáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

355 615,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	355 615,73	21,00%	74 679,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

430 295,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

MB - Mobiliář

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum:

16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

355 615,73

HSV - Práce a dodávky HSV

355 615,73

1 - Zemní práce

14 540,10

2 - Zakládání

11 145,75

9 - Městská a zahradní architektura, mobiliář

326 435,48

998 - Přesun hmot

3 494,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

MB - Mobiliář

Místo:

p.č. 160/1 k.ú. Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: ing. Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

355 615,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				355 615,73	
D	1		Zemní práce				14 540,10	
1	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	3,860	997,50	3 850,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro základ lavičky" +4*2*0,30*0,90*0,60		1,296			
	VV		"pro základ odpadkového koše, nosiče na sáčky, popelníku" +6*0,40*0,40*0,60		0,576			
	VV		"pro základ pítka" +0,60*0,60*0,60		0,216			
	VV		"pro základ stojanů na kola" +3*2*0,60*0,30*0,60		0,648			
	VV		"pro základ sloupků oplocení" +56*0,20*0,20*0,50		1,120			
	VV		Součet		3,856			
2	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,930	57,75	111,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		+1/2*3,86		1,930			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,860	166,00	640,76	
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (15x)	m3	57,900	128,10	7 416,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		+15*3,86		57,900			
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,860	155,40	599,84	
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,860	35,70	137,80	
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	8,490	210,00	1 782,90	
	VV		+3,86*2,2		8,492			
D	2		Zakládání				11 145,75	
8	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	3,860	2 887,50	11 145,75	CS ÚRS 2018 01
D	9		Městská a zahradní architektura, mobiliář				326 435,48	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	919791013	Montáž ochrany stromů v komunikaci pro pěší s vnitřní ocelovou výplní a zabetonovaným rámem plochy přes 1 m ²	kus	2,000	732,90	1 465,80	
10	M	74910197	rošt ke stromům včetně rámu, ocelová konstrukce, průměr vnějšího kruhu 1600 mm, vnitřního 5400 mm	kus	2,000	12 376,00	24 752,00	
11	K	936104212	Montáž nosiče sáčků na psí exkrementy	kus	1,000	92,93	92,93	CS ÚRS 2018 01
12	M	74910130	nosič na sáčky k uložení psích exkrementů (ocel, nerez), 140 x 140 x 1060 mm	kus	1,000	5 313,00	5 313,00	
13	K	936104213	Montáž odpadkového koše kotevními šrouby na pevný podklad	kus	3,000	368,55	1 105,65	CS ÚRS 2018 01
14	M	74910133	koš odpadkový (ocel, dřevo), 350 x 250 x 930 mm, obsah 45 l	kus	3,000	9 639,00	28 917,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	4,000	457,80	1 831,20	CS ÚRS 2018 01
16	M	74910106	lavička s opěradlem (kotvená) 1800 x 780 x 840 mm konstrukce - ocel, sedák - dřevo	kus	4,000	13 293,00	53 172,00	CS ÚRS 2018 01
17	K	936125100	Montáž pítka	kpl	1,000	4 158,00	4 158,00	
18	M	93612514	pítka s příslušenstvím 200 x 100 x 990 mm, odtoková mříž 296 x 890 mm	kpl	1,000	28 014,00	28 014,00	
19	K	936125110	Montáž popelníku	kpl	1,000	1 176,00	1 176,00	
20	M	93612525	popelník (ocel, nerez) 80 x 80 x 1000 mm	kpl	1,000	7 591,50	7 591,50	
21	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotevními šrouby na pevný podklad	kus	3,000	464,10	1 392,30	CS ÚRS 2018 01
22	M	74910151	stojan na kola, 240 x 163 x 850 mm, š. Páso 60 mm	kus	3,000	3 045,00	9 135,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	338951121	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných s impregnací se zalitím cementovou maltou	kus	40,000	290,00	11 600,00	CS ÚRS 2018 01
24	M	60556111	řezivo akátové sušené tl 50mm	m3	0,680	11 000,00	7 480,00	CS ÚRS 2018 01
VV		"kúly průměr do 12 cm délky 1,50 m provrtané pro průnik lanem" +40*3,14*0,06*0,06*1,50			0,678			
23	M	67543140	lano přírodní konopné D 11mm	m	60,000	42,11	2 526,30	CS ÚRS 2018 01
24	K	936001002	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 1,5 t	kus	2,000	638,40	1 276,80	CS ÚRS 2018 01
25	M	60512012	sedací dubové trámy ohoblované 3ks 3x0,6x0,4m	m3	2,200	27 640,00	60 808,00	
26	M	60512014	dubové trámy ohoblované 3ks nepravidelné	m3	2,700	27 640,00	74 628,00	
D		998	Přesun hmot			3 494,40		
27	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	3,200	1 092,00	3 494,40	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: p.č. 160/1 k.ú. Hlubočepy 728837

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Uchazeč:

GREEN PROJECT, s.r.o.

Projektant:

ing. Radka Špičáková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ: CZ27195783

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

224 605,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	224 605,48	21,00%	47 167,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

271 772,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum:

16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant:

ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

224 605,48

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

224 605,48

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

43 009,56

VRN3 - Zařízení staveniště

45 398,98

VRN4 - Inženýrská činnost

78 850,86

VRN6 - Územní vlivy

31 062,46

VRN7 - Provozní vlivy

26 283,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

p.č.160/1 k.ú.Hlubočepy 728837

Datum: 16. 5. 2018

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: ing.Radka Špičáková

Uchazeč:

GREEN PROJECT,s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							224 605,48	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				224 605,48	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				43 009,56	
1	K	011314000	Archeologický dohled	%	23 894,200	0,50	11 947,10	CS ÚRS 2018 01
2	K	012002000	Geodetické práce	%	23 894,200	1,30	31 062,46	CS ÚRS 2018 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				45 398,98	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	%	23 894,200	1,90	45 398,98	CS ÚRS 2018 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				78 850,86	
4	K	040001000	Inženýrská činnost	%	23 894,200	1,00	23 894,20	CS ÚRS 2018 01
5	K	041103000	Autorský dozor projektanta	%	23 894,200	0,30	7 168,26	CS ÚRS 2018 01
6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	23 894,200	1,00	23 894,20	CS ÚRS 2018 01
7	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby - podklady ke kolaudaci	%	23 894,200	1,00	23 894,20	CS ÚRS 2018 01
D	VRN6		Územní vlivy				31 062,46	
8	K	060001000	Územní vlivy	%	23 894,200	1,30	31 062,46	CS ÚRS 2018 01
D	VRN7		Provozní vlivy				26 283,62	
9	K	075002000	Ochranná pásma	%	23 894,200	1,10	26 283,62	CS ÚRS 2018 01

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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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 stavbeních 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 vyčíslena 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	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená 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

Příloha č. 3:

Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo

CERTIFIKÁT POJIŠTĚNÍ (Potvrzení o uzavření pojistné smlouvy)

Allianz pojišťovna, a.s., se sídlem Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 tímto potvrzuje uzavření pojistné smlouvy mezi firmou GREEN PROJECT s.r.o., IČ 27195783 a Allianz pojišťovnou, a.s. ze dne 13.5.2019, jak dále uvedeno:

Pojistná smlouva č.: 505 810 701

Pojistník a pojištěný: GREEN PROJECT s.r.o.
Dobřejovická 194, 252 43 Průhonice
IČ: 27195783
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem
v Praze, oddíl C, vložka 103585

Pojistitel: Allianz pojišťovna, a. s.
Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8
IČ: 47 11 59 71
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem
v Praze, oddíl B, vložka 1815

Rozsah pojištění: ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU ZPŮSOBENOU PROVOZNÍ ČINNOSTÍ
A VADOU VÝROBKU

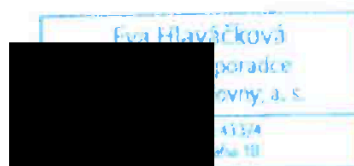
Limit pojistného plnění : 60 000 000,- Kč

Počátek pojištění: 14.5.2019
Pojistné období: 1 rok
Pojištění sjednáno : na dobu neurčitou

Allianz pojišťovna, a.s. tímto potvrzuje, že nemá vůči pojistníkovi žádné pohledávky po lhůtě splatnosti vyplývající z výše označené pojistné smlouvy.

Přesný rozsah pojištění je upraven pojistnou smlouvou, kterou tento certifikát ani nemění ani nenaschvaluje.

V Praze dne 4.12.2019



Eva Hlaváčková
Regionální ředitelství Severovýchodní Čechy

**Příloha č. 4:
Harmonogram stavebních prací zpracovaný zhotovitelem**

Rekonstrukce parčíku Slivenecká, Praha 5

Návrh časového harmonogramu

Zadavatel: **Městská část Praha 5**

Zhotovitel: **GREEN PROJECT s.r.o.**

Předpokládaný termín zahájení:

Předpokládaný termín dokončení:

31.7.2021

Objekty

rok měsíc týden	2021							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Zahájení prací	■	■	■	■	■	■	■
Čekárna					■	■	■	■
Komunikace			■	■	■	■	■	■
Trubní vedení		■	■	■	■			
Veřejné osvětlení			■	■	■	■	■	■
Sadové úpravy			■	■	■	■	■	■
Mobiliář					■	■	■	■
Vedlejší rozpočtové náklady		■	■	■	■	■	■	■



č. 0004/0/OPRI/21

**Příloha č. 5:
Seznam poddodavatelů**

Čestné prohlášení	
1. Veřejná zakázka	
„Rekonstrukce parčíku Slivenecká, Praha 5“	
2. Základní identifikační údaje o účastníkovi	
Název dodavatele (společnosti):	GREEN PROJECT s.r.o.
Zastoupena osobou oprávněnou za účastníka jednat (titul, jméno, příjmení, funkce):	Lukášem Novotným, jednatelem
Sídlo:	Dobřejovická 194, 252 43 Průhonice
Tel.:	314 501 120
IČO / DIČ:	271 95 783 / CZ27195783
Spisová značka v obchodním rejstříku:	U Městského soudu v Praze spis.zn. C 103585
3. Kontaktní osoba	
Titul, jméno, příjmení:	David Markus
Email:	[REDACTED]
Tel.:	[REDACTED]

Čestně prohlašujeme, že v době podání nabídky poddodavatelé nejsou známi.

V Průhonicích dne 22.12.2020

.....
Lukáš Novotný, jednatel

**David
Markus**

Digitálně podepsal
David Markus
Datum: 2020.12.22
08:40:49 +01'00'



č. 0004/0/OPRI/21

**Příloha č. 6:
Realizační tým**

Čestné prohlášení – realizační tým
v souladu s ustanovením § 79 odst. 2 písm. c), d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Seznam osob, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky s názvem:

„Rekonstrukce parčíku Slivenecká“

Jméno a příjmení	Pozice v realizačním týmu	Dosažené vzdělání	Délka odborné praxe	Číslo autorizace (doloženo dokladem) ³	informace o právním vztahu k účastníkovi	Podpis stvrzující, že se uvedená osoba bude bezprostředně podílet na plnění veřejné zakázky po celou dobu jejího plnění.
Ing. Tomáš Limberský	Stavbyvedoucí	ing	15let	0602050	pracovněprávní vztah	
Ing. Jiří Rampáček	Osoba realizující sadové úpravy	ing	15let	nerelevantní	pracovněprávní vztah	

**V případě potřeby lze tabulku rozšiřovat*

Toto prohlášení činím na základě své pravé, vážné a svobodné vůle a jsem si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V Průhonicích

dne 22.12.2020

Vlastnoruční podpis:

Bc. David Markus, DiS., dle SKD

pozn. čestné prohlášení podepisuje oprávněný člen statutárního orgánu

³ Přílohou tohoto prohlášení bude doklad osvědčující odbornou způsobilost, respektive doklad o ukončení vzdělání v případě osoby realizující sadové úpravy.

