



01283/2022

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „občanský zákoník“)

č. smlouvy objednatele: **01283/2022**

č. smlouvy zhotovitele:
(dále jen jako „smlouva“)

I. Smluvní strany

Objednatel město Kolín
Sídlo Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1
Zastoupený Mgr. Ivetou Mikšíkovou, I. místostarostkou města
Za objednatele je oprávněn jednat
ve věcech smluvních Mgr. Iveta Mikšíková, I. místostarostka města
ve věcech technických [REDACTED]

IČO 00235440
DIČ CZ00235440
Telefon [REDACTED]
Fax [REDACTED]
e-mail [REDACTED]
ID datové schránky 9kkbs46
Bankovní spojení Česká spořitelna a.s., Kolín
Číslo účtu 3661832/0800
(dále jen jako „objednatel“)



a

Zhotovitel Yggdrasilmont, s.r.o.
Zapsaný u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 254399
Sídlo Truhlářská 1520/23, 110 00 Praha 1
Zastoupený [REDACTED]
Za zhotovitele je oprávněn jednat
ve věcech smluvních [REDACTED]
ve věcech technických [REDACTED]

IČO 03593819
DIČ CZ03593819
Telefon [REDACTED]
e-mail [REDACTED]
ID datové schránky ba7svwf
Bankovní spojení UniCredit Bank
Číslo účtu 2111021831/2700
(dále jen jako „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel dále také jako „smluvní strany“)

II. Prohlášení a účel smlouvy

1. Osoby zastupující smluvní strany uvedené v článku I. této smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny v souladu s obecně závaznými právními předpisy a vnitřními předpisy příslušné smluvní strany podepsat bez dalšího tuto smlouvu.
2. Zhotovitel prohlašuje, že má všechna podnikatelská oprávnění potřebná k provedení díla dle této smlouvy a že je oprávněn a schopen řádně, včas a odborně provést dílo dle této smlouvy.
3. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu zadávanou mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, na stavební a související práce na akci s názvem „Stavební úpravy parku

a **dětského hřiště Sendražice, ulice Čapkova, Neumannova, Tyla – Kolín-Sendražice**“ v souladu se zadávací dokumentací a nabídkou zhotovitele.

III. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo specifikované v článku IV. této smlouvy, v termínech uvedených v článku V. této smlouvy a závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas provedené dílo cenu uvedenou v článku VI. této smlouvy.

IV. Rozsah provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele stavební a související práce na akci s názvem **„Stavební úpravy parku a dětského hřiště Sendražice, ulice Čapkova, Neumannova, Tyla – Kolín-Sendražice“** v rozsahu a plném souladu s projektovou dokumentací, kterou zpracovala společnost DONDESIGN s.r.o., Vorařská 2075/2, 143 00 Praha 4, IČ 29062942, dále také jen jako **„projektová dokumentace“**, a podle cenové nabídky zhotovitele a cenového soupisu stavebních prací ze dne 17.10.2022 (příloha č. 1 této smlouvy), které jsou nedílnou součástí této smlouvy (dále jen jako **„dílo“**). Projektovou dokumentaci se objednatel zavazuje předat zhotoviteli při uzavření této smlouvy.
2. Dílo není členěno na dílčí části.
3. Místem provádění díla jsou pozemky parc. č. 496/20, 497/6, 1030/8, k. ú. Sendražice u Kolína.
4. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat podmínky uvedené ve všech správních rozhodnutích vydaných pro účely provedení díla a ve všech závazných stanoviscích orgánů veřejné moci, které se k dílu vyjádřily před vydáním stavebního povolení.
5. Dílem se rozumí dále také:
 - zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními (např. správců sítí apod.),
 - vypracování a zajištění DIO (dopravně inženýrského opatření), zajištění povolení zvláštního užívání komunikace v souladu s postupem výstavby včetně úhrady správních poplatků a dočasné dopravní řešení v dotčené lokalitě pro možnost umístění kontejneru na suť a zásobování stavby, popř. zařízení staveniště,
 - zřízení přípojky vody a elektroinstalace v rámci zařízení staveniště podle potřeb,
 - zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - provedení všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - provedení veškerých prací a dodávek potřebných pro zajištění bezpečnostních opatření na ochranu osob a majetku a opatření na ochranu životního prostředí,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - zhotovitel zajistí pro své pracovníky v rámci POV chemické WC,
 - účast na pravidelných týdenních kontrolních dnech stavby,
 - pořizování pravidelné fotodokumentace postupu provádění prací,
 - spolupráce s osobami technického dozoru investora, autorského dozoru, koordinátorem BOZP,
 - zajištění uložení a likvidace odpadů vzniklých při provádění díla, odvoz zeminy a suti na řízenou skládku nebo zajištění jiného vhodného naložení s těmito materiály, to vše včetně opatření příslušných dokladů za likvidaci odpadů, resp. dokladů prokazujících naložení s materiály vhodným způsobem,
 - uvedení pozemků, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, po ukončení stavebních činností před dokončením díla do původního stavu,
 - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) v podobě tištěné a digitální v počtu 3 pare,
 - předání všech dokladů potřebných pro kolaudaci stavby (doklady a prohlášení o shodě na všechny použité materiály, protokoly a záznamy o všech potřebných zkouškách, revizní zprávy a další nutné úřední zkoušky potřebné k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a všech jeho součástí, doklady o likvidaci odpadu, atd.),
6. Řádným provedením díla se rozumí jeho dokončení a protokolární předání objednateli bez jakýchkoliv vad a nedodělků, včetně vyklizení staveniště a uvedení všech povrchů dotčených, prováděním díla do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.).

V. Doba plnění

1. Smluvní strany se dohodly na provedení díla v těchto termínech:
 - **termín zahájení provádění díla – listopad 2022**,
- nejpozději však do 5 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště,
 - **termín řádného provedení díla – v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 15.05.2023**
2. Dodržení shora uvedených termínů a dodržení časového harmonogramu prací dle přílohy č. 2 smlouvy je závazné a porušení těchto termínů může být důvodem pro vyúčtování smluvní pokuty podle čl. VIII. této smlouvy, případně také důvodem k vypovězení či odstoupení od této smlouvy podle čl. XII. této smlouvy.

VI. Cena díla

1. Smluvní strany sjednávají cenu za dílo v celkové výši:

Cena bez DPH	2.477.122,21 Kč
DPH stanovena dle aktuální výše 21 %	520.195,66 Kč
Cena celkem včetně DPH	2.997.317,87 Kč

2. DPH bude účtována v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena díla je konečná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné pro provedení díla včetně nákladů na zařízení staveniště a jeho provoz, nákladů za spotřebované energie a vodu po dobu provádění díla, odvoz a likvidaci odpadů včetně poplatků za uložení odpadů na skládku, střežení staveniště, úklid staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění prováděním díla, případné poplatky za zábery veřejných ploch, dopravní značení po dobu realizace díla, náklady na používání zdrojů a služeb až do skutečného skončení provádění díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na schvalovací řízení, pojištění, daně, poplatky, ubytování, stravné a dopravu pracovníků a jakékoliv další výdaje nutné k řádnému provedení díla. Cena dále zahrnuje také daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
4. Jakékoliv vícepráce nad rozsah uvedený v čl. IV. této smlouvy budou prováděny výlučně na základě písemného dodatku k této smlouvě, který bude obsahovat i cenu těchto víceprací. Pro ocenění víceprací bude použito jednotkových cen uvedených v příloze č. 1 k této smlouvě. V případě, že zhotovitel provede jakékoliv vícepráce v rozporu s tímto odstavcem smlouvy, nevzniká mu nárok na jejich uhrazení, ani na náhradu jakýchkoli byť účelně vynaložených nákladů.

VII. Platební podmínky a fakturace

1. Provedené práce a dodávky budou zhotovitelem objednateli účtovány jedenkrát v měsíci na základě vzájemně odsouhlaseného zjišťovacího protokolu soupisu provedených prací a dodávek. Tento zjišťovací protokol vypracuje zhotovitel k 20. dni příslušného kalendářního měsíce. Provedenými pracemi a dodávkami se rozumí veškeré provedené úkony při provádění díla, a to i částečné, včetně prokazatelných nákladů, na jejichž úhradu vznikl zhotoviteli nárok v souladu s touto smlouvou. Objednatel se vyjádří ke zjišťovacímu protokolu do 10 pracovních dnů od data doručení. Soupis vzájemně odsouhlasených provedených prací a dodávek bude součástí faktury.
2. Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu včetně těchto údajů:
 - a) údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČO, DIČ, bankovní spojení, registrační číslo v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl) a údaj osvědčení o registraci k DPH,
 - b) číslo smlouvy,
 - c) číslo a název stavby, číslo a název etapy,
 - d) předmět díla,
 - e) číslo faktury,
 - f) fakturovanou částku,
 - g) datum zdanitelného plnění za fakturovanou částku,
 - h) razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury.

3. Smluvní strany vzájemně dohodly lhůtu splatnosti jednotlivých faktur, a to **30 dní** od doručení objednateli. Faktura bude předána v jednom vyhotovení. Faktury budou zasílány na adresu sídla objednatele včetně soupisu provedených dodávek a prací a vzájemně odsouhlaseného předávacího či zjišťovacího protokolu, které budou součástí faktury.
4. Zhotovitel je povinen účtovat DPH v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.
5. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté či zákonem vymezené náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje), je objednatel oprávněn takovou fakturu doporučeně či osobně (prostřednictvím zaměstnance objednatele) vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. Po tomto vrácení je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu se správnými náležitostmi. Do doby, než je vystavena nová faktura s novou lhůtou splatnosti, není objednatel v prodlení s placením příslušné faktury. Splátnost řádně vystavené nové faktury je 30 dnů od jejího doručení objednateli.
6. Faktura je považována za uhrazenou v den, kdy byla fakturovaná částka odepsána z účtu objednatele.
7. Objednatel není povinen poskytovat jakékoliv zálohy na cenu díla.
8. Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „**zákon o DPH**“), je povinen neprodleně o tomto informovat objednatele.
9. Bude-li zhotovitel ke dni poskytnutí zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem ve smyslu § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn část ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s § 109a zákona o DPH. O tuto část bude na základě dohody smluvních stran snížena cena díla a zhotovitel obdrží pouze cenu díla (části díla) bez DPH.

VIII. Smluvní pokuty

1. Jestliže zhotovitel neprovede řádně a včas dílo, zavazuje se zaplatit objednateli sjednanou smluvní pokutu ve výši 0,4 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení do dne předání řádně zhotoveného díla objednateli.
2. V případě nesplnění povinnosti zhotovitele uhradit objednateli náklady na odstranění vady předmětu díla podle čl. X. odst. 5 této smlouvy nebo povinnosti zhotovitele uhradit objednateli náklady na uvedení místa provádění díla do původního stavu podle čl. XII. odst. 6 této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
3. V souladu s občanským zákoníkem se zhotovitel výslovně zavazuje k plné úhradě dohodnutých smluvních pokut, a to nejpozději do 15 dnů ode dne obdržení písemné výzvy k úhradě od objednatele. V případě prodlení s úhradou jakékoli smluvní pokuty podle tohoto článku smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli dále také smluvní úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení.
4. Úhradou jakékoli smluvní pokuty dle tohoto článku smlouvy není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti zhotovitele, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši, ani vzniklé porušením jakékoli jiné povinnosti zhotovitele podle této smlouvy.

IX. Zahájení, provádění, předání a převzetí díla

1. Před zahájením provádění díla svolá objednatel schůzku, kde bude provedeno předání staveniště zhotoviteli a založen stavební deník. V případě, že se zhotovitel bez vážného důvodu nedostaví k převzetí staveniště, považuje se staveniště bez dalšího za řádně předané zhotoviteli.
2. Objednatel předá staveniště zhotoviteli formou písemného zápisu do protokolu o předání a převzetí staveniště podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Převzetím staveniště k provedení díla přechází na zhotovitele nebezpečí škody na díle až do doby řádného provedení díla.
3. Zhotovitel je povinen ode dne zahájení stavebních prací vést stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších právních předpisů. Do stavebního deníku je zhotovitel povinen zapisovat všechny náležitosti stanovené obecně závaznými právními předpisy a skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě, zdůvodnění odchylek provádění prací od nabídky a údaje o klimatických podmínkách. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Povinnost vést stavební deník končí dnem řádného provedení díla. Po řádném provedení díla je zhotovitel povinen předat objednateli originál stavebního deníku podle ustanovení § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním

plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, který bude součástí předávaných dokladů.

4. Jestliže jedna smluvní strana nesouhlasí s provedeným zápisem do stavebního deníku, připojí svůj komentář do stavebního deníku nejpozději do 3 dnů. Pokud nedojde ke vzájemné dohodě, bude přizván nezávislý odborník k posouzení problému.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla z hlediska postupu a kvality prováděných prací. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a objednatelem stanoveny termíny jejich odstranění.
6. Zhotovitel je povinen před každým prováděním jakékoli části díla, která má být zakryta, vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku a zasláním prokazatelnou formou písemné nebo faxové, popřípadě e-mailové výzvy do sídla objednatele, nejpozději však 3 pracovní dny předem, k prohlídce a převzetí prací. Zhotovitel je oprávněn část díla zakrýt, pokud se objednatel k prohlídce nedostaví, ačkoliv k tomu byl řádně vyzván. V případě dodatečného požadavku na odkrytí již zakryté části díla hradí objednatel nad rámec ceny díla také náklady odkrytí a nového zakrytí dotčené části. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím dotčené části díla zhotovitel.
7. Zhotovitel prohlašuje, že před provedením díla místo provádění díla odborně posoudil a že nezjistil žádné skutečnosti bránící řádné a včasné realizaci díla dle této smlouvy.
8. O převzetí díla sepíše smluvní strany protokol o předání a převzetí díla, který bude případně obsahovat také soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění.

X. Záruka za jakost a odpovědnost za vady díla a za škody

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že dílo bude způsobilé k použití pro účel sjednaný v této smlouvě, jinak pro účel obvyklý, a zároveň že si zachová obvyklé vlastnosti stanovené právními předpisy, platnými technickými normami, touto smlouvou, případně vlastnosti obvyklé.
2. Záruční doba za jakost díla je smluvními stranami sjednána v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla bez vad a nedodělků zhotovitelem objednateli.
3. Zhotovitel zodpovídá za vady díla dle ustanovení § 2615 a následujících občanského zákoníku, jež má dílo nebo jeho část v době předání. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí také jakákoli odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla nebo jeho části stanovených touto smlouvou nebo obecně závaznými předpisy či technickými normami, zejména pokud dílo není provedeno s odbornou péčí nebo je provedeno v rozporu s pokyny objednatele.
4. Případnou reklamaci vady díla (ať již z titulu vadného plnění či záruky) uplatní objednatel bezodkladně po jejím zjištění písemnou formou (reklamační protokol), ve kterém objednatel uvede popis vady, jak se projevuje a jakým způsobem a v jakém termínu požaduje vadu odstranit. Zhotovitel je povinen vyrozumět objednatele nejpozději do 7 pracovních dnů ode dne doručení reklamačního protokolu o tom, zda oznámenou vadu odmítá, jinak platí, že oznámenou vadu uznává.
5. Termín odstranění vady bude dohodnut v technologicky co nejkratším termínu, s ohledem na klimatické podmínky vhodné pro odstranění vady. V případě, kdy nedojde k dojednání jiného termínu k odstranění vady, se zhotovitel zavazuje vadu odstranit nejpozději do 10 dnů ode dne oznámení vady objednatelem. V případě, že zhotovitel vadu neodstraní řádně a včas, je objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady zhotovitele. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli náklady na odstranění vady podle předcházející věty nejpozději do 10 dnů ode dne doručení písemné výzvy objednatele.
6. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Provedené odstranění vady zhotovitel objednateli předá na základě písemného předávacího protokolu.
7. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody vzniklé v důsledku vadně provedeného díla nebo jinak v souvislosti s plněním této smlouvy, škody způsobené případnými technickými nebo jinými nedostatky díla, jakož i za škody způsobené při provádění díla. Povinnost nahradit škodu se dále řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
8. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelní událostí nebo třetí osobou.

XI. Mimořádné a nepřekonatelné překážky

1. Za mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky se pokládají překážky, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídaných a neodvratitelných událostí mimořádné a neodvratitelné povahy a mají bezprostřední vliv na plnění předmětu této smlouvy. Jedná se

především o živelné pohromy, válečné události, případně opatření příslušných správních orgánů na území ČR. Za tyto překážky se však nepovažuje šíření nakažlivých onemocnění či epidemie (zejména chřipky a koronaviru) a opatření vydaná orgány veřejné moci v souvislosti s jejich šířením. Zhotovitel výslovně přijímá riziko změny těchto vyjmenovaných okolností. Smluvní strana, u které vzniknou překážky podle tohoto článku této smlouvy, je povinna o nich bezodkladně informovat druhou smluvní stranu.

2. Nastanou-li mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky působit.
3. Změna termínů uvedených v čl. V. této smlouvy z titulu nepředvídaných podstatných překážek na straně objednatele bude řešena vzájemnou dohodou smluvních stran bez uplatňování jakýchkoliv sankčních nároků. Zhotovitel nemá nárok na náhradu škody vzniklou v souvislosti s posunem termínů dle předchozí věty.

XII. Výpověď a odstoupení od smlouvy

1. V případě, že zhotovitel neprovádí dílo řádně, včas a s veškerou odbornou péčí nebo nepostupuje v souladu s pokyny objednatele, příslušnými technickými normami a obecně závaznými právními předpisy, a tyto nedostatky v plnění ani po výzvě objednatele neprodleně neodstraní, je objednatel oprávněn zajistit nápravu sám či prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele a zároveň je objednatel oprávněn tuto smlouvu vypovědět s okamžitou účinností ke dni doručení výpovědi zhotoviteli.
2. Objednatel je dále oprávněn tuto smlouvu vypovědět s okamžitou účinností ke dni doručení výpovědi zhotoviteli bez nutnosti vyzvat zhotovitele k nápravě v případě:
 - prodlení zhotovitele se zahájením nebo řádným provedením díla nebo jeho dílčí části o více než 14 dnů, nebo
 - opakovaného neodstranění vad či nedodělků zhotovitelem, i když byl objednatelem k takovému odstranění řádně vyzván, nebo
 - úpadku zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.
3. Povinnost zhotovitele nahradit škodu nebo uhradit objednateli smluvní pokutu dle této smlouvy nebo splnit další povinnosti dle tohoto článku není výpovědí této smlouvy ze strany objednatele nijak dotčena.
4. Pro účely odstoupení od smlouvy se užije úprava občanského zákoníku.
5. V případě, že kterákoli ze smluvních stran tuto smlouvu z jakéhokoliv důvodu vypoví, je zhotovitel povinen nabídnout objednateli k převzetí rozpracované dílo nebo jeho část. Objednatel je oprávněn (nikoli však povinen) převzít rozpracované dílo nebo jeho část, je-li to možné. V případě, že objednatel převezme rozpracované dílo nebo jeho část dle předchozí věty, je povinen uhradit zhotoviteli poměrnou část ceny díla odpovídající rozsahu částečného provedení převzatého díla nebo jeho části.
6. V případě, že objednatel nepřevezme rozpracované dílo nebo jeho část dle předchozího odstavce této smlouvy, je zhotovitel povinen na své náklady uvést místo provádění díla do původního stavu (před započatím provádění díla). Pokud tak zhotovitel v přiměřené době neučiní, je objednatel oprávněn uvést místo provádění díla do původního stavu na náklady zhotovitele sám. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli náklady na uvedení místa provádění díla do původního stavu podle předcházející věty nejpozději do 10 dnů ode dne doručení písemné výzvy objednatele.
7. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zadržet veškeré fakturované a splatné platby zhotoviteli. U doposud nesplatných pohledávek splatnost do doby dohody o vzájemném vyrovnání neběží.
8. V případě ukončení této smlouvy je zhotovitel povinen:
 - vrátit objednateli veškeré dokumenty, které mu byly objednatelem předány za účelem provedení díla, a
 - nahradit objednateli veškerou újmu, která objednateli vznikla v souvislosti s ukončením této smlouvy, a to za podmínky, že k ukončení této smlouvy došlo z důvodů na straně zhotovitele.

XIII. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel se zavazuje řádně a s odbornou péčí plnit předmět této smlouvy v souladu s touto smlouvou, v kvalitě určené platnými ČSN, TP a jinými obecně uznávanými normami, na svou odpovědnost a na své nebezpečí.

2. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobovat na stavbě únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek.
3. Zhotovitel je při provádění díla povinen dodržovat všechny obecné závazné právní a technické předpisy v oblasti bezpečnost a ochrany zdraví při práci (BOZP), požární ochrany (PO) a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje, že si zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.
4. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit.
5. Smluvní strany si sjednaly, že požadavek tzv. bez zbytečného odkladu bude naplněn, pokud jednáající osoba učiní dané právní jednání nejpozději do 3 dnů.
6. Zhotovitel není oprávněn pověřit prováděním díla třetí osobu bez předchozího souhlasu objednatele.
7. V technických záležitostech díla zastupuje v rozsahu této smlouvy:
 - objednatele
 - zhotovitele
8. Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen „**registr smluv**“). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v souladu s tímto zákonem uveřejní objednatel, a to nejpozději do 30 dnů od uzavření smlouvy. Toto ujednání však nebrání tomu, aby smlouvu zveřejnil i zhotovitel. Po uveřejnění v registru smluv obdrží zhotovitel do datové schránky, v případě neexistence datové schránky e-mailem, potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata a je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nebude, kromě potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv od správce registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován.
9. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu nazvaném „Přehled smluv“ vedeném objednatelem, který obsahuje údaje o smluvní straně, datum uzavření smlouvy, předmětu smlouvy, a výše plnění. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna jak na oficiálních webových stránkách objednatele, tak i v registru smluv, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek.

XIV. Závěrečná ujednání

1. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat jen formou průběžně číslovaných písemných dodatků, řádně potvrzených a podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Dodatky se stávají nedílnou součástí smlouvy.
2. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí ustanoveními občanského zákoníku.
3. Jakákoliv práva nebo povinnosti z této smlouvy je zhotovitel oprávněn postoupit na třetí osobu pouze s přechodným písemným souhlasem objednatele.
4. Všechny spory, které vzniknou z této smlouvy, se budou smluvní strany snažit řešit smírně a pro takový případ se smluvní strany zavazují o smíru jednat. V případě, že spory nebudou moci být vyřešeny postupem uvedeným v první větě tohoto odstavce, budou je smluvní strany řešit soudně.
5. Smluvní strany využívají možnosti dané ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, a tímto si sjednávají místní příslušnost soudu prvního stupně objednatele, tj. Okresní soud v Kolíně, pokud zákon nestanoví příslušnost výlučnou.

6. Smluvní strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle, vážně, určité a srozumitelně, což stvrzují svým podpisem.
7. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
8. Je-li nebo stane-li se některé ujednání této smlouvy neplatné či neúčinné, zůstávají ostatní ujednání této smlouvy platná a účinná. Na místo neplatného či neúčinného ujednání se použijí ustanovení obecně závazných právních předpisů upravujících otázku vzájemného vztahu smluvních stran. Smluvní strany se pak zavazují upravit svůj vztah přijetím jiného ujednání, které by svým obsahem nejlépe odpovídalo záměru ustanovení neplatného či neúčinného.
9. Pro případ, že tato smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že smlouva nebude uzavřena, pokud ji jedna ze smluvních stran podepíše s jakoukoliv změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně schválí.
10. Tato smlouva představuje úplné ujednání smluvních stran o jejím předmětu a nahrazuje a ruší jakékoli případné předchozí ústní či písemné dohody v této věci.
11. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží objednatel a dvě zhotovitel.
12. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele a cenový soupis stavebních prací (smluvní rozpočet)

Doložka:

Potvrzujeme ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního jednání. Tato smlouva byla projednána a odsouhlasena Radou města Kolína dne 14.11.2022, usnesení č. 145/3/RM/2022.

V Kolíně dne 14.12.2022

V Brně dne 14.12.2022

za objednatele
Mgr. Iveta Mikšíková
I. místostarostka města



Uca!

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: SENDRAŽICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY PARKU A DĚTSKÉHO HRŠTĚ

KSO: SENDRAŽICE

Místo: MĚSTO KOLÍN

Zadavatel: MĚSTO KOLÍN

Uchazeč: Vypíň údaj

Vypíň údaj

Projektant: DONDESIGN s.r.o.

DonDESIGN s.r.o.

Zpracovatel: DONDESIGN s.r.o.

DONDESIGN s.r.o.

Poznámka:

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

CC-CZ: Datum: 2. 8. 2022

IC: 00235440

DIČ: CZ00235440

IC: Vypíň údaj

DIČ: Vypíň údaj

IC: 29062942

DIČ: CZ229062942

IC: 29062942

DIČ: CZ229062942

Cena bez DPH

2 477 122,21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 477 122,21	21,00%	520 195,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 997 317,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

SENDRAŽICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY PARKU A DĚTSKÉHO HRŠTĚ

Místo:

SENDRAŽICE

Zadavatel:

MĚSTO KOLÍN

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

2. 8. 2022

Projektant:

DONDESIGN s.r.o.

Zpracovatel:

DONDESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	2 477 122,21
1 - Zemní práce	745 366,50
2 - Zakládání	22 050,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	34 838,20
4 - Vodorovné konstrukce	55 000,00
5 - Komunikace pozemní	250 025,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplni	4 160,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 143 169,00
997 - Přesun sutě	25 999,20
998 - Přesun hmot	19 872,20
PSV - Práce a dodávky PSV	18 491,48
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	16 676,48
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 815,00
M - Práce a dodávky M	4 150,63
21-M - Elektromontáže	4 150,63
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	49 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	105 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost	42 000,00
VRN6 - Územní vlivy	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SENDRAŽICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY PARKU A DĚTSKÉHO HRÁŠTĚ

Místo: SENDRAŽICE

Datum: 2. 8. 2022

Zadavatel: MĚSTO KOLÍN

Projektant: DONDESIGN s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: DONDESIGN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 477 122,21
D	1		Zemní práce				2 300 480,10
1	K	111151211	Pokosení travníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 parterového v rovině nebo svahu do 1:5	m2	1 666,000	5,00	745 366,50

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na shrábní a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.
2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku.
3. Z celkové pokosené plochy se neoděčítají plochy bez travního porostu, pokud je jejich plocha menší než 3 m2 jednotlivě.
4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

PSC

VV	2	K	121151105	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	14,500	500,00	7 250,00
----	---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.
2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.
3. V cenách nejsou započteny náklady na odsíranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se oceňují individuálně.

PSC

VV	3	K	121151115	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	413,490	300,00	124 047,00
----	---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.
2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.
3. V cenách nejsou započteny náklady na odsíranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se oceňují individuálně.

PSC

VV	4	K	122311101	Odkopávky a prokopávky ručně zapážené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	6,888	1 500,00	10 332,00
----	---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít pro jakékoliv množství odkopané zeminy.
2. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.

VV

$(0,5 \cdot 0,3 \cdot 0,3) \cdot (11/2)$

0,2 \cdot 0,2 \cdot 62,5

$(0,5 \cdot 0,3 \cdot 0,3) \cdot (17 + 10 + 15)$

Součet

2,498

2,500

1,890

6,888

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	129911122	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suší na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého prokládaného kamenem	m3	1,000	3 000,00	3 000,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopu či při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypavinou tak, že k nim není bez výkopávkový přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klemy v suterénu. 3. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálů z rozbouraných konstrukcí ve výkopu či se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. 4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou, toto bourání se oceňuje individuálně. 5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 6. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.				
			<i>PSC</i>				
6	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypavinu po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	20,000	200,00	4 000,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, toto přemístění se oceňuje individuálně.				
			<i>PSC</i>				
			<i>VV</i>				
			<i>VV</i>		20,000		
7	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypavinu po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	112,810	300,00	33 843,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, toto přemístění se oceňuje individuálně.				
			<i>PSC</i>				
			<i>VV</i>				
			<i>VV</i>		112,810		
8	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	10,746	2 000,00	21 492,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky. 2. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 186/2001 Sb.				
			<i>PSC</i>				
9	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	120,000	70,00	8 400,00
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyzkoušení nerovnosti neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyzkoušení terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započítány náklady na nůtření, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15 ... Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
			<i>PSC</i>				
10	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševe včetně uložení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	120,000	50,00	6 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. V cenách nejsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> přípravu půdy, travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-.Plošná úprava terénu. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvazovány podmínky pro svahty běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. 				
11	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	1,800	350,00	630,00
	VV		120*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,800		
12	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	1,800	350,00	630,00
	VV		120*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,800		
13	K	181911101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 bez zhutnění	m2	865,000	100,00	86 500,00
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záস্যu rýh pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předepteše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování tvrdých svahů do projektovaných profilů ručně. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 				
14	K	181911102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 se zhutněním	m2	202,350	30,00	6 070,50
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záস্যu rýh pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předepteše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování tvrdých svahů do projektovaných profilů ručně. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 				
15	K	182111111	Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	10,000	80,00	800,00
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Množství jednotek se stanoví v m2 zpevněné plochy svahu před zpevněním. V cenách nejsou započteny náklady na dodání rohože tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 		202,350		
16	M	JTA.67390848	textilie jutařská PETEX 70g/m2 š 150cm	m2	11,000	60,00	660,00
	VV		10*1,1 Přepočtené koeficientem množství		11,000		
17	K	182151111	Svahování tvrdých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m2	27,500	500,00	13 750,00
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně. 				
18	K	183101222	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 1,00 do 2,00 m3	kus	1,000	20,00	20,00

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

PSC

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přetěžitých vykopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení vykopků.
 2. V cenách nejsou započteny náklady na:
 a) uložení odpadu na skládku,
 b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci.
 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

19	K	183451351	Provozdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provozdušňovacích otvorů do 25 mm s přisevem travního osiva, souvislé plochy do 1000 m ² v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1 238,000	50,00	61 900,00
----	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	-----------

PSC

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na sbrabání a naložení rostlinných zbytků na dopravní prostředek a odvoz do 20 km se složením.
 2. V cenách -1351 až -1363 jsou započteny i náklady na zapravení travního osiva. Travní osivo se oceňuje ve specifikaci.
 3. V cenách nejsou započteny náklady na:
 a) vláčení, tyto práce se oceňují cenami částí A02 183 40-3152 nebo 183 40-3252 Obdělání půdy vláčením,
 b) vymetení zbytků, tyto práce se oceňují individuálně,
 c) zapravení písku nebo substrátu pro vyplnění vzniklých otvorů v travním dnu, tyto práce se oceňují souborem cen 183 45-15. Zapřísťování travnatých ploch.
 4. Každé opakování provozdušnění se oceňuje samostatně.

20	M	00572420	osivo směr travní parková okrasná	kg	18,570	600,00	11 142,00
	VV		1238 0,015 Přepočtené koeficientem množství		18,570		
21	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm	kus	1,000	500,00	500,00

PSC

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách.
 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci.
 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

22	M	0265043111	N1 Tilia platyphyllos (lipa velkolistá) OK 14-16cm ZB	kus	1,000	8 700,00	8 700,00
23	K	183111214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemíně tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m ³	kus	857,000	40,00	34 280,00

PSC

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přetěžitých vykopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení vykopků.
 2. V cenách nejsou započteny náklady na:
 a) uložení odpadu na skládku,
 b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci.
 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

	VV		81+6+-770		857,000		
24	K	184102110	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu do 100 mm	kus	857,000	80,00	68 560,00

PSC

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách.
 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci.
 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

25	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VI	m ³	9,650	1 700,00	16 405,00
	VV		0,02+770*0,5+1*0,5+(9+6+6+16+15)*0,0512		9,650		
	M	0265043112	n1 Vinca minor Barvíněk menší, půdopokryv, K 9 do trojsponu 3ks/m ²	kus	81,000	75,00	6 075,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	M	02650431r3	n2 - Rhododendron "MADAME MASSON" 40/6 cm nová výsadba, K 15L	kus	6,000	780,00	4 680,00
28	M	02650431r4	žp - Carpinus betulus (habr obecný) 20/40cm nová výsadba, do sponu 25 cm 4 ks/m + 3ks/m (trojspon)	kus	770,000	90,00	69 300,00
	VV	110*7		kus	770,000		
29	K	183211313	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím cibulí nebo hlíz	kus	870,000	12,00	10 440,00
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započítány i náklady na případné naložení přebytečných výkoptů na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkoptů. V cenách nejsou započítány náklady na: <ol style="list-style-type: none"> hloubení jamek, uložení odpadu na skládce. Ceny nelze použít pro ornamentální výsadby; tyto se oceňují individuálně. 				
30	M	02650431r5	KVĚTINY - CIBULOVINY DO TRÁVNÍKU: výsadba v ploše trávníku do výsadbového košíku - cca 15ks/m ² - mix: narcisy, tulipány, sněženky, bledule, šafrány, taloviny, modřence, ladoňky, ladoníčky, nízké kosatce, řebčíčky, hyacintovce a křivátce	kus	870,000	45,00	39 150,00
31	K	184215111	Ukovení dřeviny kůly jedním kulem, délky do 1 m	kus	6,000	250,00	1 500,00
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započítány i náklady na ochranu proti poškození kmene v místě vzeptění. V cenách nejsou započítány náklady na dodání kůly, tyto se oceňují ve specifikaci. Ceny jsou určeny pro ukovení dřeviny kůly o průměru do 100 mm. 				
32	M	60591251	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m	kus	6,000	250,00	1 500,00
33	K	184806153	Řez stromů, keřů nebo ruží průklestem keřů netrných, o průměru koruny přes 3 do 5 m	kus	10,000	1 000,00	10 000,00
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započítány i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložením na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. V cenách nejsou započítány náklady na uložení odpadu na skládku. Ceny -6111 až -6163 a -6185 až -6188 jsou určeny pouze pro každoročně rezané dřeviny. Ceny -6111 až -6144 jsou určeny pouze při použití žebříků do maximální délky 5 m. Ceny nelze použít pro řez popínavých dřevin a řez stromů nebo keřů ve ztížených podmínkách. Tyto práce se oceňují individuálně. Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom nebo jeden keř. 				
34	K	184851111	Hnojení roztokem hnojiva přírodního v rovině nebo na svahu do 1:5	m3	2,500	2 000,00	5 000,00
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započítány i náklady na dovoz vody nad 10 km se oceňuje cenou části A02 185 85-1119 Dovoz vody pro závlivku. Ceny jsou určeny pro hnojení: <ol style="list-style-type: none"> plošné na list v množství do 10 m³/ha, do sond při množství do 50 l/1 sonda zeleně na konstrukci do množství 5 l/m³. Ceny lze použít i pro přípravu rašelino-minerální kaše při výsadbě dřevin s baletem bez výměny půdy při množství do 75 l rozotoku hnojiva nebo vody na 1 jámu. 				
35	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovacím kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	30,500	50,00	1 525,00
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započítány i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. V cenách nejsou započítány náklady na: <ol style="list-style-type: none"> stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, uložení odpadu na skládku. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu. 				
	VV	6*0,5+110*0,25		m3	30,500		
36	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	3,050	1 500,00	4 575,00

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		30,5*0,1		3,050		
37	K	185803511		m	51,000	300,00
		Odstraňování pterostředního dřvu u cest nebo záhonů				15 300,00
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.				
		2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
		3. Ceny lze použít jen tehdy, je-li pterostřední dřv odstraněn nejmeně jednou ročně.				
PSC						
38	K	185804513		m2	3,000	80,00
		Odplevelení výsadeb v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin solitérních				240,00
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakyplením, s přípravným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.				
		2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
		3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
PSC						
39	K	185804514		m2	129,000	80,00
		1*3. Přepočtené koeficientem množství		3,000		10 320,00
		Odplevelení výsadeb v rovině nebo na svahu do 1:5 souvislých keřových skupin				
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s nakyplením, s přípravným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením.				
		2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku.				
		3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
PSC						
VV						
		10+110*0,3		43,000		
		43*3. Přepočtené koeficientem množství		129,000		
40	K	185811211		m2	1 238,000	15,00
		Vyhrábání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				18 570,00
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
		1. V cenách jsou započteny i náklady spojené s uložení strahu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km.				
		2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení strahu na skládku.				
		3. Ceny jsou určeny pouze pro jamní vyhrábání.				
		4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.				
PSC						
41	M	67587007		sada	1,000	300,00
		sada pro nadzemní kotvení stromu za kmen do volné zeminy obvodu kmene do 200mm výšky kmene do 5m				300,00
42	M	61894010		m2	1,000	250,00
		sítť kokosová (400 g/m2) 2x50m				250,00
43	M	31324804		m	2,000	50,00
		pletivo drátěné s šestihranými oky Pz 30/0,8mm v 1m				100,00
44	K	185804311		m3	30,000	200,00
		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				6 000,00
45	K	185851121		m3	30,000	100,00
		Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m				3 000,00
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
		1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu.				
		2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do systému.				
		3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.				
PSC						
46	K	185851129		m3	30,000	10,00
		Dovoz vody pro zálivku rostlin Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m				300,00
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>				
		1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu.				
		2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do systému.				
		3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.				
PSC						
D	2	Zakládání				22 050,00
K	275313611	Zaklady z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	4,410	5 000,00	22 050,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřízení betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do varny nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</p> <p>2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.</p>							
PSC							
VV			základové patky hrubé a mobilizace		4,410		
VV			(0,7*0,3*0,3)*(15*2+2*2+2*4+4*20+2)		4,410		
VV			Součet				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				34 838,20
48	K	348101310	Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky dřevěné, plochy jednotlivé do 2 m2	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní rezie.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci.</p>							
PSC							
49	M	61231150	plot dřevěný impregnovaný z púlené kulatiny brána jednokřídla 100 x 100 cm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
50	K	348401120	Montáž oplocení z pleťva strojového s napínacími dráty do 1,6 m	m	111,800	150,00	16 770,00
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pleťva a drátů, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>							
PSC							
51	M	31324770	pletivo čtyřhranné Zn pletené 55x55/2, 15mm v 1000mm	m	122,980	90,00	11 068,20
VV			111,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		122,980		
D	4		Vodorovné konstrukce				55 000,00
52	K	469951311	SLOUPKY OPLOCEŇÍ - Zpevnění kůly z tyčoviny Ø od 80 do 130 mm, se zaražením nejméně na jednu polovinu jejich délky délky od 1,0 do 1,5 m, zaražené v hornině 1 nebo 2	kus	55,000	1 000,00	55 000,00
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání kůlů.</p>							
PSC							
D	5		Komunikace pozemní				250 025,00
53	K	564801112	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm kamenivo drčené hrubé frakce 4/8	m2	202,350	50,00	10 117,50
54	K	564851111	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	m2	202,350	150,00	30 352,50
VV			187,9+2,89*5		202,350		
<p>Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic přes 0,5 m2, pro plochy do 300 m2</p> <p>nepravdivelný kámen šedý přírodní štípaný - dlažba D 350-700mm tl 50-100mm</p>							
55	K	596811321		m2	202,350	1 000,00	202 350,00
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a pro výplň spár.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) podkladní vrstvu z mechanicky zpevněného kameniva, která se oceňuje cenami souboru cen 564 9.-21. Podklad z mechanicky zpevněného kameniva.</p> <p>b) ochrannou vrstvu ze štěrku, která se oceňuje cenami souboru cen 564 8.-11. Podklad ze štěrku.</p> <p>c) dodání dlažby, která se oceňuje ve specifikaci; zřítelné lze dohodnout ve výši 3 %.</p>							
PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	K	599632111r1	Příplatek za stabilizaci obvodu dlažby kladenám dlaždic do betonu C16/20 v šíři cca 0,5m. Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene bude provedeno jako v celé ploše hlinitopískovým zásypem.	m	144,100	50,00	7 205,00

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny lze použít i pro vyplnění spár dlažby (přídlažby) silnicích příkopů a kuželů.

VV 108,1+7,2*5

144,100

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 160,00

57	K	628635512	Výplnění spár dosavadních konstrukcí zdíva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdíva z lomového kamene s vyspárováním	m2	16,800	200,00	3 360,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

PSC 1. V cenách nejsou započítány náklady na vysekání spár, bylo práce se oceňují cenami souboru cen 938 90-31 Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích - vysekání spár.
2. Množství jednotek se stanoví v m2 rozvinuté upravované plochy.

VV 14*2*0,6

16,800

58	K	635111411	Doplnění násypu pod dlažby, podlahy a mazaniny pískem neupraveným (s dodáním hmot), s udusáním a urovňáním povrchu násypu plochy jednotlivě do 2 m2	m3	1,000	800,00	800,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV písek do pískoviště

VV 1 1,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 143 169,00

59	K	916371111	Zahradní obrubník z recyklované pryže položený svísele nebo vodorovně do štěrkopískového lože tl. do 40 mm, s lepenými spoji, barva černá	m	109,200	900,00	98 280,00
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

PSC 1. V cenách jsou započítány náklady na dodání a usazení obrubníků, u položek -1111.
2. V cenách -1111 a -1112 jsou započítány náklady i na štěrkopískové lože.

VV 84,2+25

109,200

60	K	936009113	Bezpečnostní dopadová plocha na dětském hřišti tloušťky 30 cm z kačírku	m2	188,200	600,00	112 920,00
----	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započítány i náklady na:

a) zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m,

b) položení geotextilie.

2. V cenách nejsou započítány náklady na:

a) zřízení obrubníku, bylo se oceňují cenami katalogu 823-1 Plochy a úprava území,

b) odklizení výkopku, bylo se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce.

61	K	936009123r1	Nová síť na stávající sloupky malého sportovního hřiště. Stávající pletivo bude vyměněno za nové. Stávající sloupky budou nově repasovány a natřeny. Nová výplň je navržena jako síťové oplocení - bezuzlová antivandalská ochranná síť PP s ocelovým lanem nehořlavá, materiál: polypropylen+nerex lanko, velikost oka: 60 mm Barevné řešení - prášková barva - antracit.	m2	150,000	500,00	75 000,00
----	---	-------------	--	----	---------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započítány i náklady na:

a) zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m,

b) položení geotextilie.

2. V cenách nejsou započítány náklady na:

a) zřízení obrubníku, bylo se oceňují cenami části A02 katalogu 823-1 Plochy a úprava území,

b) odklizení výkopku, bylo se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce.

62	M	55342332	branka plotová jednokřídlá Pz 1000x2030mm - branka do sportovního hřiště	kus	1,000	10 000,00	10 000,00
	K	936124113	Montáž lavičky parkové/stolku stabilní příchycené kotevními šrouby do betonového základu	kus	20,000	1 500,00	30 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4111 a -4112 jsou započteny i náklady na zemní práce s odhazem výkopku na vzdálenost do 3 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vysekání otvorů pro osazení noh do stávajících konstrukcí; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 974 04-25 Vysekání rýh částí B01 katalogu 801-3 Budovy a haly – bourání konstrukcí, b) dodání lavičky, tyto se oceňují ve specifikaci, c) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce.							
64	M	74910104rM1	M1: Lavička s opěradlem Dřevěná lavička s opěradlem vyrobená z akátového a dubového dřeva.	kus	5,000	8 000,00	40 000,00
65	M	74910104rM4	M4: Pílníkové lavičky se stolem Segmentová lavička se dvěma nohami jako základní díl, rozšiřující profily s jednou nohou. Noha z jeklu 50x50 mm, podélné svlaky z ocelových výpalků a pásoviny. Ocel žár. Pozink. Povrchová úprava vypalovaná barva – antracit. Sedák z dřevěných lamel tl. 30 mm. Lamaly zaoblené. Dřevo akát. Ošetření olejovou lazurou. Včetně stolu. Rozměry: poloměr 1000 mm, délka segmentu 1210 mm, výška 440 mm Stůl: poloměr: 850 mm, výška 750 mm Počet segmentů pro jedno místo: 5	kus	2,000	45 000,00	90 000,00
66	M	74910104rM5	M5: Lavička bez opěradla Lavička bez opěradla se dvěma nohami. Noha z jeklu 50x50 mm, podélné svlaky z ocelových výpalků a pásoviny. Ocel žár. Pozink. Povrchová úprava vypalovaná barva – antracit. Sedák z dřevěných lamel tl. 30 mm. Lamaly zaoblené. Dřevo akát. Ošetření olejovou lazurou. Rozměr – délka 1700 mm.	kus	3,000	8 000,00	24 000,00
67	K	936104213	Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
PSC 1. V ceně-4211 jsou započteny i náklady na zemní práce. 2. V cenách -4212 a -4213 jsou započteny i náklady na upevňovací materiál. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání odpadkového koše, tyto se oceňují ve specifikaci.							
68	M	74910104rM2	M2: Odpadkový koš Jednodílný koš v provedení ocelové konstrukce, která je opláštěná dřevěnými latěmi. Všechné sříšky, která je opatřena antracit, dřevo akát. Objem 50 l.	kus	2,000	9 000,00	18 000,00
69	M	74910104rM3	M3: Odpadkový koš třídný Trojdílný koš na tříděný odpad v provedení ocelovo-hliníkové konstrukce, která je opláštěná dřevěnými latěmi. Všechné sříšky, která je opatřena antracit. Uvnitř unifikovaná plastové nádoby. Kovové prvky - odstřin antracit, dřevo akát. Objem 3 x 50 l.	kus	2,000	18 000,00	36 000,00
70	M	74910104rM6	M6: Venkovní gril Venkovní gril z robustní oceli s černou tepelně odolnou povrchovou úpravou. Podstavec s prostorem na skladování dřeva, plotna o průměru 850 mm.	kus	1,000	40 000,00	40 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	936005211r	Montáž dětské prolézačky s lanovým skluzem dle specifikace	kus	1,000	80 000,00	80 000,00

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:
 - a) zemní práce s odvozem vykopku na vzdálenost do 3 m,
 - b) montáž hloubkové většiny upínovacího materiálu.
2. V cenách nejsou započteny náklady na:
 - a) dodání hloubkové většiny se oceňují ve specifikaci,
 - b) odklizení vykopku, tyto se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce.

PSC

72	M	74910104H1	H1: Herní prvek - Lod' Dřevěná dětská prolézačka loď vyrobená z dubu a akátu s lanovkou, skluzavkou a lezeckými sítěmi. Spojovací materiál z oceli pozinkované. Dřevěné prvky budou hloubkově impregnovány proti povětrnosti. Barevnost přizpůsobit stávajícímu hernímu prvku. Rozměr lodi: délka cca 8,6 m, šířka cca 5,1 m Délka lanovky cca 7,6 m Dopadová plocha – rozměry dle daného certifikovaného herního prvku	kus	1,000	360 000,00	360 000,00
73	K	936004112	Zřízení dětského pískoviště s rámem dřevěným 350/50 mm	m	8,400	10 000,00	84 000,00

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na s vyhubením jámy, naložením vykopků na dopravní prostředek, odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, s dodávkou všech potřebných hmot.
2. V cenách -4111 a -4112 jsou započteny i náklady na krycí desku z hoblovaného dřeva tl. 50 mm napuštěného terpentýnem.
3. V ceně -4121 jsou započteny i náklady na zřízení podkladní vrstvy, dlažbu a vrstvy písku o tl. od 200 do 250 mm.
4. Délka rámu se měří v ose.
5. Schématický náčrt je v příloze č. 8 Všeobecných podmínek.

PSC

VV							
2,2*2+2*2							
74	M	74910104H2	H2: Herní prvek - Pískoviště Venkovní pískoviště s navážkou písku tl. 400 mm. Rozměr cca 2,2x2,2 m Konstrukce z masivních kulatin cca d=300mm roubená. Dřevo dub, akát. Výška 0,4m + 0,3m pod úrovní okolního trávníku Pískoviště bude vybaveno pevnou plachtou proti slunci a mobilní plachtou s kotvením, např. lankem se zámkem pro zakrytí písku. Dřevěné prvky budou hloubkově impregnovány proti povětrnosti. Bourání podlah kamenných bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár z lomového kamene nebo kostek, plochy přes 1 m2	kus	1,000	35 000,00	35 000,00
75	K	965022131	Bourání podlah kamenných bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár z lomového kamene nebo kostek, plochy přes 1 m2	m2	19,600	100,00	1 960,00
VV							
17,9+1,7							
76	K	966001211	Odstanění lavičky parkové stabilní zabetonované	kus	4,000	500,00	2 000,00

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.

77	K	966001311	Odstanění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	3,000	500,00	1 500,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.

78	K	966071823	Rozebrání oplocení z pleťva drátěného se čtyřcvořnými oky, výšky přes 2,0 do 4,0 m	m	50,900	10,00	509,00
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.
2. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupku.

997

Přesun sutě

25 999,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	10,833	400,00	4 333,20
PSC							
Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.							
80	K	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	216,660	100,00	21 666,00
PSC							
Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.							
WV							
10,833*20 Přepracované koeficientem množství							
D 998 Přesun hmot							
81	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	25,489	100,00	2 548,90
82	K	998223094	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	25,489	100,00	2 548,90
83	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	137,744	100,00	13 774,40
WV							
173,233-25.489-10							
84	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t	10,000	100,00	1 000,00
D PSV Práce a dodávky PSV							
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							
85	K	741110402	Montáž hadic ochranných s nasunutím do krabic kovových, uložených volně, Ø přes 25 do 50 mm	m	72,500	50,00	3 625,00
WV							
příprava pro přívod el. ke studni - budoucí závlaha							
WV							
72,5							
86	M	34571022	trubka elektroinstalační ohebná kovová D 23/28,9mm	m	72,500	180,00	13 050,00
87	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,037	20,00	0,74
PSC							
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.							
WV							
0,024+0,013							
88	K	998741181	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,037	20,00	0,74
PSC							
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.							
WV							
0,024+0,013							
D 783	Dokončovací práce - nátěry						
WV							
0,037							

18 491,48

16 676,48

3 625,00

72,500

72,500

180,00

20,00

0,74

0,037

0,037

20,00

0,74

0,037

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	11,000	5,00	55,00
90	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	11,000	5,00	55,00
91	K	783306807	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obrušením	m2	11,000	5,00	55,00
92	K	783314201	Základní antikoroziní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	11,000	100,00	1 100,00
93	K	783317105	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	11,000	50,00	550,00
D M Práce a dodávky M							
4 150,63							
D 21-M Elektromontáže							
4 150,63							
94	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	72,500	10,00	725,00
95	M	34111036	kabel sílový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2 (CYKY)	m	76,125	45,00	3 425,63
VV					76,125		
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							
49 000,00							
96	K	HZS1291	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník	hod	85,000	200,00	17 000,00
VV					85,000		
97	K	HZS1412	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb dlaždic odborný	hod	40,000	300,00	12 000,00
98	K	HZS4231	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik	hod	40,000	500,00	20 000,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
105 000,00							
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							
8 000,00							
99	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	...	1,000	8 000,00	8 000,00
D VRN2 Příprava staveniště							
5 000,00							
100	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000	5 000,00	5 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště							
10 000,00							
101	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	10 000,00	10 000,00
D VRN4 Inženýrská činnost							
42 000,00							
102	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	5 000,00	5 000,00
103	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	...	1,000	2 000,00	2 000,00
104	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	...	1,000	5 000,00	5 000,00
105	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	...	1,000	30 000,00	30 000,00
D VRN6 Územní vlivy							
5 000,00							
106	K	060001000	Územní vlivy	...	1,000	5 000,00	5 000,00
D VRN7 Provozní vlivy							
5 000,00							
107	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	5 000,00	5 000,00
D VRN9 Ostatní náklady							
30 000,00							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
108	K	090001000	Ostatní náklady	...	1,000	30 000,00	30 000,00

