

# 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: **716/2022**

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** **S.O.S. – DEKORACE, s.r.o.**  
Zapsaný v OR, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 97735  
Sídlo Dobronická 1256, 148 00 Praha 4–Kunratice  
Zastoupený [redacted]  
Za zhotovitele je oprávněn jednat  
ve věcech smluvních [redacted]  
ve věcech technických [redacted]  
IČO 27119432  
DIČ CZ27119432  
Telefon [redacted]  
e-mail [redacted]  
ID datové schránky mqy3edg  
Bankovní spojení Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu 86977399/0800  
(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 „**Vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary**“ 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 „**Vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary**“ v rozsahu a plném souladu s projektovou dokumentací, kterou zpracovala společnost S4A, s.r.o., se sídlem Loupnická 176, 435 42, Litvínov-Janov, IČO 27296695 dále také jen jako „**projektová dokumentace**“, a podle cenové nabídky zhotovitele a cenového soupisu stavebních prací ze dne 27.05.2022 (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 je pozemek parc. č. 2189/4 v k.ú. Štítary 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, a 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** – předpoklad **červenec 2022**,  
- nejpozději však do 5 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště,
  - **termín řádného provedení díla** – v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do **31.10.2022**.
2. Dodržení shora uvedených termínů 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:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1.189.625,25 Kč</b>
<b>DPH stanovena dle aktuální výše 21 %</b>	<b>249.821,30 Kč</b>
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>1.439.446,55 Kč</b>

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 zábory 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. Splatnost 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 plátec 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 0,5 % 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 0,3 % 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.

- 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.
- 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.
- 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.
- O převzetí díla sepíší 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**

- 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.
- 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.
- 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.
- 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 vyzkoušet objednatel nejpozději do 7 pracovních dnů ode dne doručení reklamačního protokolu o tom, zda oznámenou vadu odmítá, jinak platí, že oznámenou vadu uznává.
- 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.
- Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Provedené odstranění vady zhotovitel objednateli předá na základě písemného předávacího protokolu.
- 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.
- Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelní událostí nebo třetí osobou.

## **XI. Mimořádné a nepřekonatelné překážky**

- 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.


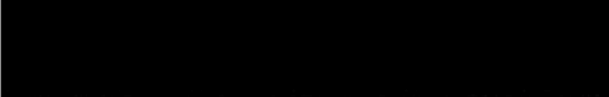
2. Nastanou-li mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky působit.
3. Změna termínů uvedených v čl. V. této smlouvy z titulu nepředvídaných podstatných překážek na straně objednatele bude řešena 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 nepřevzme 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 zdržet 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 obecně 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. Jakákoli 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, určitě 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)  
Příloha č. 2 – Časový harmonogram

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 13.06.2022, usnesení č. 5913/145/RM/2022.

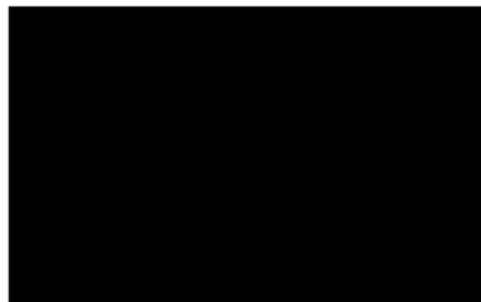
V Kolíně dne .....

V Praze dne \_\_\_\_\_

**Mgr. Iveta  
Mikšíková**

Digitálně podepsal  
Mgr. Iveta  
Mikšíková  
Datum: 2022.06.21  
12:11:16 +02'00'

.....  
za objednatele  
Mgr. Iveta Mikšíková  
I. místostarostka města





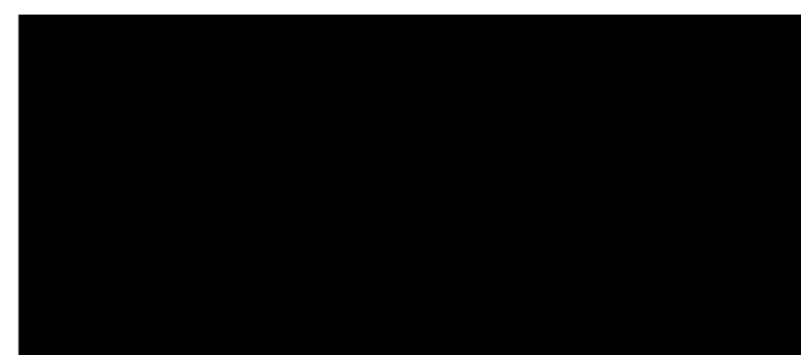
# HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ

Wybudování hřiště pro psí Agility , Kolín- Štítary

měsíce v roce 2022	7		8				9				10	
týdny od převzetí	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Předání staveniště, Příprava projektu	■											
Výroba prvků a mobiliáře	■	■	■	■								
Příprava staveniště, Vytyčující a geodetické práce		■										
Realizace vodovodní přípojky			■	■	■	■						
Instalace mobiliáře a agility prvků						■	■	■	■	■		
pěstební práce dle aktuálního vývoji počasí (např. dlouhodobé sucho)										■	■	■
Dokončovací práce											■	■
Předání stavby												■

Předpokládaný termín zahájení: 1.7.2022

Předpokládaný termín dokončení: 31.10.2022



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 97

**Stavba:** Zpracování projektové dokumentace na vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary

KSO:  
Místo: Kolín

CC-CZ:  
Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel:  
Město Kolín

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
S.O.S. - DEKORACE, s.r.o.

IČ: 27119432  
DIČ: CZ27119432

Projektant:  
[REDAKCE]

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
S4A,s.r.o.

IČ: 27296695  
DIČ:

### Poznámka:

Jednotlivé prvky pro psí agility budou v betonových patkách. Blíže informace k rozpočtu jsou uvedeny v PD.

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

---

### Cena bez DPH

**1 189 625,25**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 189 625,25</b>	<b>249 821,30</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

### Cena s DPH

**v CZK**

**1 439 446,55**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 97

**Stavba:** Zpracování projektové dokumentace na vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary

Místo: **Kolín**

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: 

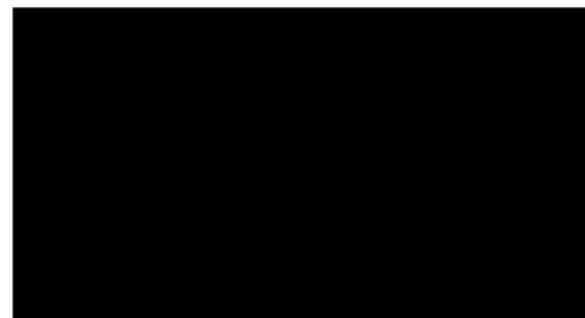
Uchazeč: S.O.S. - DEKORACE, s.r.o.

Zpracovatel: S4A,s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

<b>97.1</b>	<b>Stavba</b>	<b>1 115 225,25</b>	<b>1 349 422,55</b>	<b>STA</b>
<b>97.2</b>	<b>VRN</b>	<b>74 400,00</b>	<b>90 024,00</b>	<b>OST</b>



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpracování projektové dokumentace na vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary

Objekt:

**97.1 - Stavba**

KSO: 822 29

Místo: Kolín

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

S.O.S. - DEKORACE, s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:

S4A, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5. 5. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

27119432

DIČ:

CZ27119432

IČ:

DIČ:

IČ:

27296695

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 115 225,25**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

1 115 225,25

21,00%

234 197,30

snížená

0,00

15,00%

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 349 422,55**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpracování projektové dokumentace na vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary

Objekt:

**97.1 - Stavba**

Místo: Kolín

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: S.O.S. - DEKORACE, s.r.o.

Zpracovatel: S4A, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 115 225,25**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 115 225,25

1 - Zemní práce

134 472,00

2 - Vegetace

146 967,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

239 950,00

5 - Komunikace

61 316,00

8 - Trubní vedení

70 228,00

9 - Ostatní konstrukce a práce

391 200,00

997 - Přesun sutě

64 630,25

998 - Přesun hmot

6 462,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zpracování projektové dokumentace na vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary

Objekt:

**97.1 - Stavba**

Místo: Kolín

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: S.O.S. - DEKORACE, s.r.o.

Zpracovatel: S4A, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 115 225,25**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 115 225,25

D 1 Zemní práce 134 472,00

1	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	10,000	230,00	2 300,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PP  
Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/113107332](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107332)  
VV 10

10,000

2	K	113107441	Odstranění podkladu živičných tl do 50 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	450,000	120,00	54 000,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

PP  
Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/113107441](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107441)  
VV 450

450,000

3	K	132201201R	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,500	420,00	3 990,00
---	---	------------	--	----	-------	--------	----------

PP  
Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

Poznámka k položce:  
po odstranění ornice a konstrukčních vrstev  
vsakovací plocha může být i pod parkovacími místy. Nesmí být pod komunikací. Nejlépe však v zeleni.

VV potrubí 8,000  
VV 5\*2\*0,8  
VV vpusti či šachty  
VV 1\*1,5\*1\*1 1,500  
VV Součet 9,500

4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	9,500	131,00	1 244,50
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

PP  
Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3  
VV Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 9,5

9,500

5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	20,000	145,00	2 900,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PP  
Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101111</a> 5*2*2	20,000
6	K	151102101	Zřízení příložného pažení a rozepršení stěn rýh do 20 m2 hl do 2 m při překozech inženýrských sítí	m2	20,000	162,00	3 240,00
			PP Online PSC VV			Zřízení pažení a rozepršení stěn rýh při překozech inženýrských sítí plochy do 20 m2 pro jakoukoliv mezerovitost příložné, hloubky do 2 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151102101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151102101</a> 20	20,000
7	K	120001101ROO	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	8,000	450,00	3 600,00
			PP Online PSC P VV			Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/120001101ROO">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/120001101ROO</a> <i>Poznámka k položce:</i> cena zahrnuje ruční práce - v ochranných pásmech sítí a dále pak v místech výskytu kořenů a stromů jejichž hlavní kořeny nesmí být narušeny. To neplatí u pokácených stromů. 5*2*0,8	8,000
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	9,400	230,00	2 162,00
			PP Online PSC VV VV VV			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117</a> 9,5-2,8 30*0,3*0,3 Součet	6,700 2,700 9,400
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	75,200	140,00	10 528,00
			PP Online PSC VV			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119</a> 8*9,4	75,200
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	18,800	420,00	7 896,00
			PP Online PSC VV			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221</a> 9,4*2	18,800
11	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	18,000	58,00	1 044,00
			PP Online PSC P VV			Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111301111</a> <i>Poznámka k položce:</i> s odvozem do kompostárny 18	18,000
12	K	121103112	Skrývka zemin schopných zúrodnění ve svahu do 1:2	m3	2,700	25,00	67,50
			PP Online PSC P VV			Skrývka zemin schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5 do 1:2 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121103112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121103112</a> <i>Poznámka k položce:</i> odhadovaná hloubka 0,15*18	2,700
13	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	18,000	65,00	1 170,00
			PP Online PSC VV			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003</a> 18	18,000
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	510,000	15,00	7 650,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131</a>				
	VV		510		510,000		
15	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	25,500	100,00	2 550,00
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		510/20		25,500		
16	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	19,800	25,00	495,00
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302</a>				
	VV		19,8		19,800		
17	K	1821111R	Zpevnění dopadové plochy pryžovou zatr. rohoží 1x1,5 m	m2	43,500	650,00	28 275,00
	PP		Zpevnění dopadové plochy pryžovou zatravněovací rohoží 1x1,5 m včetně násozu zeminou a osetí travním semenem.				
	VV		(6+13+10)*1,5		43,500		
18	K	185803511R00	Odstranění travního drnu s kořínky a kamenů s naložením a odvozem odpadu do 20 km	m2	68,000	20,00	1 360,00
	PP		Odstranění travního drnu a kamenů s naložením a odvozem odpadu do 20 km včetně uložení do kompostárny nebo na skládky komplet cena				
	VV		18+50		68,000		
	D	2	Vegetace				146 967,00
19	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	20,000	130,00	2 600,00
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2				
	VV		20		20,000		
20	K	184806173	Řez keřů netrnitých zmlazením D koruny přes 3 do 5 m	kus	20,000	75,00	1 500,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží zmlazením keřů netrnitých o průměru koruny přes 3 do 5 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184806173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184806173</a>				
	VV		20		20,000		
21	K	111251111R	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	5,000	1 900,00	9 500,00
	PP		Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm				
	P		Poznámka k položce: použití okolo stromů a keřů				
	VV		5		5,000		
22	K	112201112	Odstranění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	22,000	140,00	3 080,00
	PP		Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112201112</a>				
	VV		22		22,000		
23	K	112201114	Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	14,000	190,00	2 660,00
	PP		Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112201114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112201114</a>				
	VV		14		14,000		
24	K	183151112	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 obj jamky přes 0,2 do 0,3 m3	kus	15,000	370,00	5 550,00
	PP		Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,20 do 0,30 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183151112</a>				
	VV		15		15,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	183151115	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 obj jamky přes 0,7 do 1,1 m3	kus	10,000	800,00	8 000,00
	PP		Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,70 do 1,10 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183151115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183151115</a>				
	VV		10		10,000		
26	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,6 do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000	480,00	4 800,00
	PP		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				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102116</a>				
	VV		10		10,000		
27	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	3,000	5,00	15,00
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184501141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184501141</a>				
	VV		10*0,3		3,000		
28	M	61894002	<i>rákos ohradový neloupaný 60x140cm</i>	m2	3,000	154,00	462,00
	PP		rákos ohradový neloupaný 60x140cm				
	VV		3		3,000		
29	K	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se ztuhnutím při překozech inženýrských sítí	m3	2,800	550,00	1 540,00
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překozech inženýrských sítí objemu do 30 m3 s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Použije se získaný štěrk z podkladu komunikace.</i>				
	VV		5*0.7*0.8		2,800		
30	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 1 do 2 m	kus	10,000	130,00	1 300,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184215132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184215132</a>				
	VV		10		10,000		
31	M	052172100	<i>tyč odkorněná délka 150 cm,tloušťka 10 cm</i>	kus	30,000	55,00	1 650,00
	PP		tyčovina, tyčové a tyčkové výrobky tyče odkorněné délka 150 cm,tloušťka 10 cm				
	VV		10*3		30,000		
32	M	R03	<i>Acer platanoides 'Globosum' obvod 16-18 cm</i>	kus	3,000	5 500,00	16 500,00
	PP		strom Acer platanoides "Globosum" obvod 16-18 cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Po dohodě s odborem životního prostředí může být dohodnuta odlišná odrůda.</i>				
	VV		<i>Podchozí výška 2,2 m.</i>				
	VV		3		3,000		
33	M	R05	<i>Platan javorolistý - Platanus x hispanica 'Alphen's Globe' obvod kmene min. 16-18 cm</i>	kus	2,000	18 000,00	36 000,00
	PP		strom Platan javorolistý - Platanus x hispanica 'Alphen's Globe' obvod kmene min. 16-18 cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Po dohodě s odborem životního prostředí může být dohodnuta odlišná odrůda.</i>				
	VV		2		2,000		
34	M	R01	<i>Habr obecný 'Fastigiata' obvod kmene min. 16-18 cm</i>	kus	5,000	8 000,00	40 000,00
	PP		strom Habr obecný 'Fastigiata' obvod kmene min. 16-18 cm				
	VV		5		5,000		
35	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	15,000	18,00	270,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102211</a>				
	VV		15		15,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	M	R001	dříšťál Thunbergův <i>Berberis thunbergii</i> cv	kus	2,000	220,00	440,00
	PP		dříšťál Thunbergův <i>Berberis thunbergii</i> cv				
	P		Poznámka k položce: 30 cm výška				
	VV		2		2,000		
37	M	R005	růže svrasklá - <i>Rosa rugosa</i> (snáší zasolení),	kus	2,000	360,00	720,00
	PP		růže svrasklá - <i>Rosa rugosa</i> (snáší zasolení),				
	P		Poznámka k položce: 60 cm výška				
	VV		2		2,000		
38	M	R006	mochna křovitá - <i>Potentilla fruticosa</i> cv.	kus	2,000	320,00	640,00
	PP		mochna křovitá - <i>Potentilla fruticosa</i> cv.				
	P		Poznámka k položce: 40 cm výška				
	VV		2		2,000		
39	M	R007	meruzalka krvavá - <i>Ribes sanguineum</i> cv.	kus	4,000	500,00	2 000,00
	PP		meruzalka krvavá - <i>Ribes sanguineum</i> cv.				
	P		Poznámka k položce: od komunikace dál Výška 60-100 cm				
	VV		4		4,000		
40	M	R008	vajgela květnatá - <i>Weigela florida</i> (pouze zelenolisté cv.)	kus	3,000	400,00	1 200,00
	PP		vajgela květnatá - <i>Weigela florida</i> (pouze zelenolisté cv.)				
	P		Poznámka k položce: od komunikace dál výška 0,5 m				
	VV		3		3,000		
41	M	R009	kalina tušalaj - <i>Viburnum lantana</i> (v místech vsaku s obsahem solí	kus	2,000	150,00	300,00
	PP		kalina tušalaj - <i>Viburnum lantana</i> (v místech vsaku s obsahem solí				
	P		Poznámka k položce: od komunikace dál				
	VV		2		2,000		
42	K	184215131	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl do 1 m	kus	15,000	130,00	1 950,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky do 1 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184215131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184215131</a>				
	VV		15		15,000		
43	M	60591251	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m	kus	45,000	55,00	2 475,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m				
	VV		3*15		45,000		
44	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	25,000	35,00	875,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184911421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184911421</a>				
	VV		10+15		25,000		
45	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	2,000	180,00	360,00
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185804311</a>				
46	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	2,000	290,00	580,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185851121</a>				
	VV		2		2,000		
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				239 950,00
47	K	RB2	<b>Branka nízká- komplet cena materiál a práce</b>	kus	4,000	9 300,00	37 200,00
	PP		Branka nízká- komplet cena materiál a práce Branka jednokřídlá,1085x1200 mm, Zn+PVC Instalace branky (vykopání děr do max. hloubky 800mm, rozprostření vykopané zeminy v okolí, výkopu, zabetonování sloupků)				
	VV		4		4,000		
48	K	RP	<b>oplocený vysoké - komplet cena</b>	m	249,000	750,00	186 750,00
	PP		oplocený vysoké - komplet cena materiál a práce Svařovaný panel LIGHT Zn + PVC 2500x1530mm, oko 50x200mm/4,2mm, zelený Sloupek Zn + PVC 2200/60x40/1,5mm Přichytka panelu černá Podhrabová deska hladká BEZ ZÁMKU 2450/200/50mm šrouby a držáky 7+59+38+20+33+52+40				
	VV				249,000		
49	K	RB	<b>Branka vysoká- komplet cena materiál a práce</b>	kus	1,000	16 000,00	16 000,00
	PP		Branka vysoká- komplet cena materiál a práce Branka jednokřídlá,1094x1545 mm, Zn+RAL 6005 Instalace branky (vykopání děr do max. hloubky 800mm, rozprostření vykopané zeminy v okolí, výkopu, zabetonování sloupků)				
	VV		1		1,000		
50	K	RP2	<b>oplocený nízké - komplet cena Čtyřhranné pletivo PVC KOMPAKT 100cm/55X55/25m -</b>	m	70,000		0,00
	PP		oplocený nízké včetně materiálu a montáže Čtyřhranné pletivo PVC KOMPAKT 100cm/55X55/25m -1,65/2,5mm, zelené Sloupek kulatý Zn + PVC 1750/48/1,5mm, zelená čepička,zelený Vzpěra kulatá Zn + PVC 1750/38/1,25mm, včetně spojovacího materiálu, zelená Drát napínací Zn + PVC 52m,zelený, (bílý štítek) Vázací drát Zn + PVC 1,4/2,0 -50m, zelený Napínák s úpravou PVC,zelený Svorky Zn + PVC 1000ks/bal, zelené Podhrabová deska hladká BEZ ZÁMKU 2950/200/50mm Stabilizační držák koncový Zn,200mm šrouby a držáky				
	VV		70		70,000		
	D	5	<b>Komunikace</b>				61 316,00
51	K	564851011	<b>Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm</b>	m2	19,800	750,00	14 850,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuňněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuňnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011</a>				
	VV		18*1,1		19,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	18,000	1 700,00	30 600,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211110</a>				
	VV		18		18,000		
53	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	18,000	450,00	8 100,00
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní				
	VV		18		18,000		
54	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	22,000	200,00	4 400,00
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213</a>				
	VV		22		22,000		
55	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	22,440	150,00	3 366,00
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm				
	VV		22		22,000		
	VV		22*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		22,440		
D	8		Trubní vedení				70 228,00
56	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	1,200	350,00	420,00
	PP		Obsypání objektů sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny				
	VV		5*0,3*0,8		1,200		
57	M	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	3,500	650,00	2 275,00
	PP		štěrkopísek frakce 0/4				
	VV		(0,55+1,2)*2		3,500		
58	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,550	320,00	176,00
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111</a>				
	VV		1*1,5*0,1		0,150		
	VV		5*0.1*0.8		0,400		
	VV		Součet		0,550		
59	K	871161141	Montáž potrubí otevřený výkop rPE DN 25 (32x4,4 mm)	m	5,000	16,00	80,00
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu rPE DN 25 (32x4,4 mm)				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871161141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871161141</a>				
	VV		5		5,000		
60	M	28613110R	trubka vodovodní rPE DN 25 (32x4,4 mm)	m	5,000	40,00	200,00
	PP		trubka vodovodní rPE DN 25 (32x4,4 mm)				
	VV		5		5,000		
61	K	877161212	Montáž kolen 90° svařovaných na tupo na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	4,000	223,00	892,00
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 kolen 90° d 32				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877161212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877161212</a>				
	VV		4		4,000		
62	M	28614199	koleno 90° rPE DN 25 (32x4,4 mm)	kus	4,000	50,00	200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		koleno 90° rPE DN 25 (32x4,4 mm)				
	VV		4		4,000		
63	K	879171111R	Montáž vodovodní přípojky na potrubí LI DN 150 komolet cena	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
	PP		Montáž vodovodní přípojky na potrubí LI DN 150. Komplet cena.				
	VV		1		1,000		
64	K	89118R	vodoměrná sestava komplet cena	komp	1,000	16 300,00	16 300,00
	PP		Vodoměrná sestava komplet cena.V šachtě bude umístěna spojka, průchozí uzávěr, redukce, uklidňující kus, chytrý vodoměr DN 20 Q3 4				
	VV		1		1,000		
65	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	960,00	960,00
	PP		Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,2 m, světlé hloubky od 1,4 m do 1,6				
	VV		1		1,000		
66	M	56230595	šachta vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,6 m	kus	1,000	15 300,00	15 300,00
	PP		šachta vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,6 m				
67	K	894102111R	Stěny šachet z cihel kanalizačních pálených lícových tl 120 mm, včetně zahradní kulový kohout 3/4" x 1".2x	m3	0,250	8 500,00	2 125,00
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení zděné stěny šachet z cihel kanalizačních pálených lícových na cementovou maltu MC 10, tloušťky 120				
	VV		mm, zahradní kulový kohout 3/4" x 1" 2x. Materiál i montáž				
	VV		0,5*0,5*1		0,250		
68	K	899401111	hlavní uzávěr vodovodu	kompl	1,000	25 300,00	25 300,00
	PP		Hlavní uzávěr vodovodu z poklopu ventilového litinového a zemní soupravy teleskopické. Cena včetně materiálu a montáže.				
	VV		1		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce				391 200,00
69	K	R1	Startovní stůl nízký a vysoký - kom.cena	komp	1,000	9 000,00	9 000,00
	PP		Startovací stůl nízký a vysoký z akátového dřeva - komplet cena včetně osazení a dodávky				
	P		rozměr 100x100 cm				
	P		výška 60 cm 1x				
	P		výška 35 cm 1x – pro menší pejsky				
	P		Poznámka k položce:				
	P		Bližší informace v přehledu prvků v PD.				
70	K	R10	Stěna A k pemístění - kom.cena	komp	1,000	19 700,00	19 700,00
	PP		Stěna A k pemístění- komplet cena včetně osazení a demontáže				
	P		š90 cm, v170 cm a délka 430 cm				
	P		12				
	P		Natření kovové části do hnědé barvy				
	P		Poznámka k položce:				
	P		Bližší informace v přehledu prvků v PD.				
71	K	R11	Skok daleký- komplet cena včetně osazení a dodávky	komp	1,000	21 600,00	21 600,00
	PP		Skok daleký- komplet cena včetně osazení a dodávky				
	P		Šířka skoku 120 cm x délka skoku 120 cm				
	P		v nejnižším místě je výška skoku 15 cm a				
	P		v nejvyšším místě 28 cm				
	P		Výška kúlů 120 cm				
	P		Délka skoku 90 cm				
	P		Z akátového dřeva bez nátěru a ostrých hran, zakřivené kúly				
	P		spojované nerezovým materiálem a pozink., dub				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
72	K	R12	Pisoár pro psy- kopleť cena včetně osazení a dodávky	komp	1,000	15 500,00	15 500,00
	PP		Pisoár pro psy- kopleť cena včetně osazení a dodávky Solitér se skládá z těla pisoáru a vnitřní nádržky na moč, která je již s tělem pisoáru zkompletována. Otvor ve vrchní části psího pisoáru je uzavřen plastovým víčkem. Technická specifikace: •výška: 598 mm, •průměr: 390 mm, •váha těla: 81 kg, •váha nádržky: 5 kg, •tloušťka stěny: 7 cm				
	P		<i>Poznámka k položce: Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
73	K	R13	Pisoár pro psy- kopleť cena včetně osazení a dodávky	komp	1,000	15 000,00	15 000,00
	PP		Info tabule- kopleť cena včetně osazení a dodávky 40x50 cm kúlová konstrukce kotvená do terénu prkenná tabule Výška konstrukce cca 210 cm				
	P		<i>Poznámka k položce: Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
74	K	R14	Odpadkový koš- kopleť cena včetně osazení a dodávky	komp	2,000	7 800,00	15 600,00
	PP		Odpadkový koš- kopleť cena včetně osazení a dodávky na psí exkrementy plastový se zásobníkem 50 l v barvě antracitové. - s možností připevnění na sloupek. - klapka zajišťuje uzavření koše. - v horní části je koš vybaven zásobníkem na papírové sáčky				
	P		<i>Poznámka k položce: Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
	VV		2		2,000		
75	K	R15	Lavička- kopleť cena včetně osazení a dodávky	komp	6,000	8 500,00	51 000,00
	PP		Lavička- kopleť cena včetně osazení a dodávky parková lavice – z borovice délky 162 cm a výšky 90 cm. Bez područek.				
	P		<i>Poznámka k položce: Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
	VV		6		6,000		
76	K	R16	Lavička- kopleť cena včetně osazení a dodávky	komp	1,000	15 000,00	15 000,00
	PP		Šikmá stěna Áčko nízká- kopleť cena včetně osazení a dodávky Šířka stěn 90 cm délka stěn 160 cm délka je 250 cm Z akátového dřeva bez nátěru a ostrých hran, zakřivené kúly spojované nerezovým materiálem a pozink., dub				
	P		<i>Poznámka k položce: Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
	VV		1		1,000		
77	K	R2	Skoková překážka vysoká- kopleť cena včetně osazení a dodávky	komp	2,000	20 500,00	41 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Skoková překážka vysoká- komplet cena včetně osazení a dodávky Rozměry š.120 cm x v. 60 cm průskok 30 cm minimální výška bočních kúlů je 100 cm Z akátového dřeva bez nátěru a ostrých hran, zakřivené kúly spojované nerezovým materiálem a pozink				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
	VV		2		2,000		
78	K	R3	Proskokový kruh - kom.cena	komp	1,000	24 500,00	24 500,00
	PP		Proskokový kruh- komplet cena včetně osazení a dodávky Rozměry průměru vnitřního otvoru 60 cm výška středu od země 55 cm Výška kúlů 120 cm Z akátového dřeva bez nátěru a ostrých hran, zakřivené kúly spojované nerezovým materiálem a pozink, lano s ocelovým kordem a žárově zinkovaná ocel				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
79	K	R4	Houpačka - kom.cena	komp	1,000	13 000,00	13 000,00
	PP		Houpačka- komplet cena včetně osazení a dodávky Šířka 30 cm délka 400 výška středové osy 60 cm Z akátového dřeva bez nátěru a ostrých hran, zakřivené kúly spojované nerezovým materiálem a pozink., dub				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
80	K	R5	Slalom - kom.cena	komp	1,000	2 700,00	2 700,00
	PP		Slalom- komplet cena včetně osazení a dodávky kovové tyče nerez počet 8 Jejich výška je v rozmezí 100 cm. Tyče mají průměr 3 až 5 cm, jsou pevně umístěné v rovné neměnné řadě a jsou od sebe vzdáleny 60 cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
81	K	R6	Kladina k přemístění - kom.cena	komp	1,000	30 600,00	30 600,00
	PP		Kladina k přemístění- komplet cena včetně osazení a demontáže Natření kovové části do hnědé barvy Rozměry kladiny - š30 cm, v125 cm a délka 1120 cm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
82	K	R7	Skoková překážka nízká - kom.cena	komp	2,000	15 500,00	31 000,00
	PP		Skoková překážka nízká- komplet cena včetně osazení a dodávky Rozměry š.120 cm x v. 30 cm minimální výška bočních kúlů je 100 cm Z akátového dřeva bez nátěru a ostrých hran, zakřivené kúly spojované nerezovým materiálem a pozink				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Bliší informace v přehledu prvků v PD.</i>				
	VV		2		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	K	R8	Tunel - kom.cena	komp	1,000	59 000,00	59 000,00
	PP		Tunel- kopleť cena včetně osazení a dodávky rozměr 100x100x200 cm průměr tunelu je 80 cm Z akátového dřeva bez nátěru a ostrých hran, laminátový tunel, spojované nerezovým materiálem a pozink., dub				
	P		Poznámka k položce: Bliší informace v přehledu prvků v PD.				
84	K	R9	Kombinovaná překážka - kom.cena	komp	1,000	27 000,00	27 000,00
	PP		Kombinovaná překážka- kopleť cena včetně osazení a dodávky Šířka kladiny 30 cm Výška kladiny 30 cm délka šikmé části 100 cm stupně skoku 30, 20 a 10 cm Délka prvku 195 cm a šířka 130 cm Z akátového dřeva bez nátěru a ostrých hran, zakřivené kůly spojované nerezovým materiálem a pozink., dub				
	P		Poznámka k položce: Bliší informace v přehledu prvků v PD.				
D	997		Přesun sutě				64 630,25
85	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	50,350	770,00	38 769,50
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571</a>				
	VV		44,1+6,25		50,350		
86	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	956,650	5,00	4 783,25
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221579</a>				
	VV		19*50,35		956,650		
87	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	6,250	550,00	3 437,50
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221625</a>				
	VV		6,25		6,250		
88	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	44,100	400,00	17 640,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221645</a>				
	VV		44,1		44,100		
D	998		Přesun hmot				6 462,00
89	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	21,540	300,00	6 462,00
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111</a>				
	VV		21,54		21,540		



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpracování projektové dokumentace na vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary

Objekt:

**97.2 - VRN**

KSO: 828  
Místo: Kolín

CC-CZ:  
Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel:  
Město Kolín

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
S.O.S. - DEKORACE, s.r.o.

IČ: 27119432  
DIČ: CZ27119432

Projektant:



IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
S4A,s.r.o.

IČ: 27296695  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>74 400,00</b>
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 400,00	21,00%	15 624,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>90 024,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpracování projektové dokumentace na vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary

Objekt:

**97.2 - VRN**

Místo: Kolín

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: S.O.S. - DEKORACE, s.r.o.

Zpracovatel: S4A,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**74 400,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

74 400,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

74 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zpracování projektové dokumentace na vybudování hřiště pro psí agility, Kolín-Štítary

Objekt:

**97.2 - VRN**

Místo: Kolín

Datum: 5. 5. 2022

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: S.O.S. - DEKORACE, s.r.o.

Zpracovatel: S4A,s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**74 400,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 74 400,00

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady 74 400,00

1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000	16 000,00	16 000,00
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce

Poznámka k položce:

P V této položce jsou zahrnuty také náklady na zkoušky vylouhovatelnosti před uložením na skládku. Dále náklady související se zjištěním výskytu sítí - sondy, zaměření. Přechodné dopravní značení. Geometrický plán.

2	K	020001000	Příprava stavenišť	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00
---	---	-----------	--------------------	----	-------	----------	----------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava stavenišť.

Poznámka k položce:

P Vytvoření provizorní cesty

3	K	030001000	Zařízení stavenišť	Kč	1,000	6 300,00	6 300,00
---	---	-----------	--------------------	----	-------	----------	----------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť

Poznámka k položce:

P Vybavení stavenišť, zabezpečení stavenišť, zrušení stavenišť,....

4	K	040001000	Inženýrská činnost	Kč	1,000	4 500,00	4 500,00
---	---	-----------	--------------------	----	-------	----------	----------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost

5	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00
---	---	-----------	--------------	----	-------	----------	----------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy

Poznámka k položce:

P Obsahuje třeba zajištění materiálů na mezideponii. Čerpání vody ze stavenišť, špatné klimatické podmínky a jiné vlivy. Dále se jedná o stísněné podmínky a další vlivy. Výskyt kořenového systému stromu, ochrana tohoto stromu.

6	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	7 600,00	7 600,00
---	---	-----------	----------------	----	-------	----------	----------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy

Poznámka k položce:

P Tato položka zpracovává mimo jiné náklady související s pracemi v ochranných pásmech sítí a domů. Zajištění přístup ke všem objektům po celou dobu realizace stavby. Doprava silničních vozidel a chodců

7	K	080001000	Přesun stavebních kapacit	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00
---	---	-----------	---------------------------	----	-------	----------	----------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů přesun stavebních kapacit

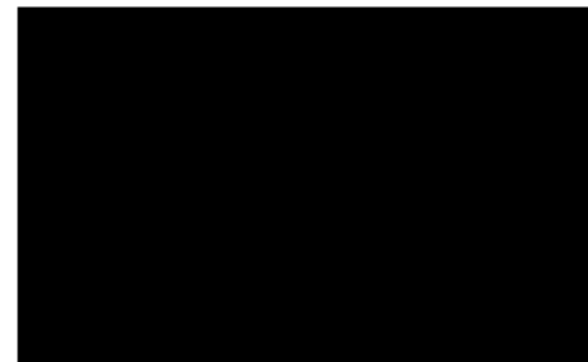
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00

PP

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady

P

*Poznámka k položce:*



# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci 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 řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

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

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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



## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem 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	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	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