



SMLOUVA O DÍLO

č. smlouvy:

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen "občanský zákoník"),
mezi těmito smluvními stranami

I. OZNAČENÍ SMLUVNÍCH STRAN

1. **Objednatel:** **Obec Svor**
se sídlem: Svor 195, 471 51 Svor
IČ: 00261009
DIČ: CZ00261009
bankovní spojení: GE Money Bank č.ú. 10829824/0600
zastoupen: Ing. Kateřinou Jonákovou, starostkou obce
tel.: +420 487 751 522
email: svor@obecsvor.cz
(dále jen "objednatel")

2. **Zhotovitel:** **DT Hnilica s.r.o.**
se sídlem: Maxičky 39. 405 02 Děčín
IČ: 03939588
DIČ: CZ03939588
bankovní spojení: FIO banka, č.ú. 2000829811/2010
zastoupen: Jan Hnilica
tel.: 605 845 546
email: dt-hnilica@seznam.cz
(dále jen "zhotovitel")

Výše uvedené smluvní strany uzavírají na základě výběrového řízení veřejné zakázky malého rozsahu zadávané postupem podle Metodického pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020 (dále jen "MPZ"), s názvem **"Skřítci z přírody i hory přenesou - dodávka herních prvků, zpevněného odpočívadla, mobiliáře a proznačení naučné stezky"** (dále jen "zakázka") tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“).

II. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH DÍLA

1. Předmětem smlouvy je realizace předmětu plnění veřejné zakázky s názvem **„Skřítci z přírody i hory přenesou - dodávka herních prvků, zpevněného odpočívadla, mobiliáře a proznačení naučné stezky“**, a to podle zadávacích podmínek zakázky stanovených zadavatelem (objednatelem) a nabídky dodavatele (zhotovitele) podané ve výběrovém řízení předmětné zakázky (dále jen "dílo").
2. Zhotovitel se tímto zavazuje, že pro objednatele na své náklady a na své nebezpečí provede dílo způsobem a v rozsahu stanoveným v této smlouvě a objednatel se tímto zavazuje řádně



dokončené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho zhotovení cenu ve výši a způsobem stanoveným v této smlouvě.

3. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
4. V rámci uvedených činností je zhotovitel povinen zejména:
 - zajistit a provést všechny opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla,
 - zajistit úklid stavby a odstranění zařízení staveniště ke dni předání a převzetí objednatelem,
 - zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy,
 - zajistit čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí,
 - zajistit veškeré práce, dodávky a služby související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - zajistit bezpečnost při realizaci předmětu díla ve smyslu plnění bezpečnosti práce,
 - zajistit předání prohlášení o shodě, certifikátů a atestů na všechny použité materiály a zařízení, technických podmínek výrobků a dalších dokladů, souvisejících s plněním předmětu díla objednateli
5. Předmět a rozsah díla je vymezen zadávacími podmínkami veřejné zakázky zadavatele a nabídkou zhotovitele podanou v zadávacím řízení zakázky. Oceněný soupis prací a dovozek – **rozpočet zhotovitele je přílohou této smlouvy.**
6. Dílo bude provedeno v souladu se zadávacími podmínkami zakázky a v souladu s příslušnými právními předpisy a technickými požadavky. Realizace předmětu plnění smlouvy obsáhne veškeré práce nezbytné k úplnému provedení díla tak, aby dílo po dokončení splnilo všechny požadované parametry a plně sloužilo účelu, který je dán technickou dokumentací resp. technickými podmínkami předmětné zakázky.

III. CENA DÍLA

1. Cena díla je sjednána v souladu s rozsahem díla vymezeným v této smlouvě a je položkově uvedena v rozpočtových nákladech (položkovém rozpočtu), který je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha. Cena je stanovena pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, po celou dobu realizace zakázky v souladu s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.
2. Cena díla smluvními stranami sjednaná činí celkem

celková cena bez DPH	463 453,- Kč
výše DPH	97 325,- Kč
celková cena vč. DPH	560 778,- Kč

3. Sjednaná cena díla zahrnuje všechny práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je potřeba k zahájení, provedení, dokončení a zprovoznění předmětu díla pro rozsah díla dle čl. II této smlouvy včetně nákladů na ubytování, stravné a dopravu pracovníků apod.
4. Cena díla nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnoty kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.
5. V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a které jsou současně nezbytné pro provedení původních prací nebo pro dokončení předmětu díla, je možné tyto práce zadat pouze za předpokladu dohody obou smluvních stran a



za přiměřeného použití ustanovení § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen "ZZVZ"), přičemž v případě změn smlouvy menšího rozsahu bude postupováno za přiměřeného užití § 222 odst. 4 ZZVZ. Zhotovitel je povinen na skutečnosti zjištěné v daném smyslu neprodleně upozornit zadavatele zápisem do stavebního deníku a vést jejich oddělenou evidenci. Pro ocenění těchto prací bude užito jednotkových cen z cenové nabídky zhotovitele. V případě rozdílných cen u stejných položek bude použita nejnižší položková cena za stejný druh prací a dodávek. U prací v cenové nabídce neobsažených si objednatel vyhrazuje právo kontroly podrobné kalkulace příslušných položek a jednání o jejich výši. O těchto změnách uzavrou obě strany dodatek smlouvy. Vícepráce lze provést až po jejich odsouhlasení oběma smluvními stranami a po uzavření písemného dodatku ke smlouvě.

6. Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem ve stavebním deníku.
7. V případě nahrazení jedné či více položek soupisu stavebních prací jednou nebo více položkami při dodržení stejné nebo vyšší kvality a stejné nebo nižší ceny budou smluvní strany postupovat za přiměřeného použití ustanovení § 222 odst. 7 ZZVZ.

IV. TERMÍN PLNĚNÍ

Doba plnění díla je vymezena těmito termíny:

- zahájení plnění díla: bez odkladu po uzavření smlouvy,
- ukončení plnění díla a předání a převzetí díla: **do 120 kalendářních dnů od uzavření smlouvy.**

V. MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění je katastrální území obce Svor, přičemž umístění jednotlivých prvků jsou vyznačena na plánu, který byl přílohou č. 1 zadávacích podmínek v předmětném výběrovém řízení a je přílohou č. 2 této smlouvy.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel neposkytuje zálohy.
2. Veškeré platby budou probíhat výhradně v českých korunách (Kč). Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v Kč. Veškeré platby budou realizovány bezhotovostním převodem.
3. Cena díla bude hrazena měsíční fakturací na základě soupisu skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb odsouhlaseného oprávněným zástupcem objednatele, a to až do výše 90 % ceny díla. Zbývajících 10 % ceny díla tj. pozastávka bude uhrazena po odstranění případných vad a nedodělků vzešlých z přejímacího řízení, které jsou prokazatelně způsobené zhotovitelem.
4. Součástí každé faktury musí být soupis skutečně provedených prací, dodávek a služeb odsouhlasený a písemně potvrzený (podepsaný) oprávněným zástupcem objednatele. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
5. Objednatel má právo podmínit úhradu faktury odstraněním vad a nedodělků dosavadního plnění. Podmínky úhrady může objednatel uplatnit jak před vystavením faktury, tak poté.



6. Splatnost veškerých faktur je stanovena na **30 kalendářních dnů** ode dne doručení objednateli. Dnem úhrady se rozumí den, kdy byla celková účtovaná částka prokazatelně připsána na účet zhotovitele.
7. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené příslušnými právními předpisy, zejména pak zákona o dani z přidané hodnoty a zákona o účetnictví, a musí obsahovat **název projektu tj. "Skřítki z přírody i hory přenesou" a číslo projektu tj. 100259470**". V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností, lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
8. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu plnění této smlouvy, jestliže zhotovitel neplní kterýkoliv termín stanovený ve smlouvě. Objednatel je dále oprávněn pozastavit úhradu platby ve prospěch zhotovitele, pokud je zhotovitel v prodlení plnění jakéhokoliv závazku vůči objednateli podle smlouvy (např. je-li zhotovitel v prodlení s úhradou smluvní pokuty).
9. Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

VII. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Objednatel předá neprodleně zhotoviteli po podpisu této smlouvy veškeré známé podklady a informace potřebné k započetí prací.
2. Zhotovitel bude o průběhu a stavu prací, stejně tak o nových skutečnostech v rámci plnění předmětu díla objednatele průběžně informovat. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla postupovat s veškerou odbornou péčí, v souladu s obecně závaznými právními předpisy, technickými normami, pokyny a technologickými postupy, vydanými jednotlivými výrobci materiálů a výrobků užitých k provedení díla a v souladu s podmínkami této smlouvy a řídit se výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran, rozhodnutími a stanovisky dotčených orgánů státní správy a vyjádřeními správců inženýrských sítí. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat platné obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů ze strany zhotovitele vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit pro její podstatné porušení.
4. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zjištění skrytých překážek, které by znemožňovaly provedení díla a dále navrhnout objednateli případnou změnu díla.
5. Zhotovitel je povinen ode dne předání staveniště vést o pracích, které provádí stavební deník. Povinnost vést stavební deník končí pro zhotovitele odstraněním poslední vady či nedodělku uvedených v zápise o předání a převzetí díla.
6. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo, které je předmětem této smlouvy, včas a řádně, v souladu s ustanoveními příslušných ČSN, oborových norem a předpisů a smluvními podmínkami.
7. Zhotovitel zajišťuje provedení díla svými pracovníky nebo pracovníky třetích osob. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za neplnění povinností vyplývajících z této smlouvy. Zhotovitel



odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo a s tím související činnosti provádějí.

8. Zhotovitel je povinen organizovat a řídit časový postup svých dodávek a prací, koordinovat činnost jednotlivých svých zhotovitelů či subdodavatelů při přípravě, realizaci a dokončování díla v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel je povinen provádět kontrolu časového postupu a kvality svých dodávek a prací.
9. Vybrané činnosti ve výstavbě bude zhotovitel vykonávat osobami, které jsou k tomu oprávněny, mají průkaz zvláštní způsobilosti, popřípadě jsou k těmto činnostem autorizovány dle zvláštních předpisů, anebo zaměstnanci pod jejich dohledem.
10. Zhotovitel plně zodpovídá za proškolení a dodržování požárních předpisů, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dalších podmínek stanovených při předání pracoviště nebo v průběhu realizace u všech vlastních pracovníků i u pracovníků případného subdodavatele.
11. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa.
12. Při realizaci díla budou použity pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby a dále § 156 zákona č. 183/2006 (stavební zákon) a bude dodržena technologie provádění a příslušné normy. Dodávky budou dokladovány k přejímacímu řízení potřebnými platnými certifikáty a atesty.
13. Likvidace odpadu zhotovitel provede a dokladuje objednateli v souladu s platnými právními předpisy.
14. V rámci součinnosti smluvních stran při naplňování předmětu smlouvy sjednaly smluvní strany tyto lhůty:
 - a) **3 pracovní dny** pro kontroly zakrývaných částí díla a reakce na události v průběhu provádění díla,
 - b) **3 pracovní dny** pro předávání zjišťovacích protokolů, dožádaných stanovisek a podkladů, odsouhlasování plnění a navrhovaných řešení. Pokud si však ihned při převzetí plnění nebo požadavku jedna ze smluvních stran vymíní lhůtu delší, platí takto stanovená lhůta, nejvíce však 7 pracovních dnů. Stanovené lhůty počínají běžet vždy následující pracovní den poté, kdy byla druhé smluvní straně doručena písemná výzva (oznámení) o rozhodné skutečnosti. Je-li druhá smluvní strana ve stanovené lhůtě nečinná, má se zato, že nemá námitky proti zakrytí nebo jiné výzvě ohledně uvedené skutečnosti.
15. Po dokončení díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a předat ho objednateli nejpozději ke dni předání a převzetí stavby.
16. Odstranění vad a nedodělků bude probíhat v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, nedohodnou-li se smluvní strany, určí termíny objednatel. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn prostory staveniště a jeho zařízení, jakož i plochy s ním související, používat pro reklamní účely, kromě informační tabule o prováděném díle.
17. **Změna díla**, tzn. změna smlouvy může být provedena s ohledem na přiměřené použití ustanovení § 222 ZZVZ. Změna díla bude předložena neodkladně po zjištění její nutnosti, a to písemně – zápisem do stavebního deníku, případně do deníku změn. Zápis bude obsahovat popis změny (tj. v návaznosti na použité materiály, změny dílčích technických řešení, úpravy a dodatky projektového řešení apod.) Na základě zápisu a projednání změn zpracuje zhotovitel změnový list a doloží ho položkovým rozpočtem změny. Změnový list bude odsouhlasen a podepsán oprávněným zástupcem jak zhotovitele, tak objednatele. Změna je schválena, pokud je změnový list podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. O schválených změnách (změnových listech) vede zástupce objednatele evidenci v podobě tabulky. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude konečná tabulka evidence změn, ve které budou uvedeny všechny



schválené změny. Na základě tabulky konečné evidence změn bude vyčíslena celková cena, za kterou bylo dílo realizováno a bude uzavřen dodatek ke smlouvě.

VIII. PŘEVZETÍ DÍLA NEBO JEHO ČÁSTI

1. Ukončení díla

- a) Zhotovitel je povinen dokončit dílo v termínu sjednaném ve smlouvě. Povinnost zhotovitele provést dílo je splněna dnem jeho řádného ukončení a předání objednateli. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání všech dokladů souvisejících s řádným provedením díla objednateli.
- b) Zhotovitel je povinen zajistit, že předmět plnění v rozsahu smlouvy bude dokončený a provozuschopný, plně v souladu s účelem díla a ve smyslu platných právních předpisů, v souladu s požadavky hygienickými, na požární ochranu a bezpečnost a ochranu zdraví při práci.
- c) Předání a převzetí díla nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.

2. Převzetí díla nebo jeho části

Objednatel může dílo převzít, bude-li vykazovat pouze ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání jeho nerušenému užívání k určenému účelu. V tom případě však nebezpečí škody na díle nese zhotovitel až do doby řádného ukončení díla.

3. Příprava k předání díla nebo jeho části

- a) Zhotovitel je povinen objednatele na termín k převzetí díla vyzvat ve lhůtě nejméně 5 dní předem, provádí-li se zkoušky, je povinen tak učinit 5 dní před zahájením zkoušek.
- b) Jestliže zhotovitel přes konkrétní, zdůvodněné a včasné upozornění objednatele, že dílo není řádně připraveno k odevzdání a převzetí, trvá na zahájení přejímacího řízení a při tom se zjistí, že dílo nebylo připraveno k předání a převzetí, uhradí zhotovitel náklady a škody objednateli.
- c) Zhotovitel dále vytvoří řádné věcné i organizační podmínky k předání v místě provádění díla.

4. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že vady nebo nedodělky brání řádnému užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem omezují nebo by takové vady a nedodělky bránily případnému kolaudačnímu souhlasu. Objednatel je rovněž oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že vady a nedodělky jsou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy.

5. O předání a převzetí díla bude sepsán písemný **protokol - zápis o předání a převzetí díla**. Pokud jsou v rámci přejímacího řízení shledány drobné vady a nedodělky nebránící převzetí díla, bude v zápise o předání a převzetí díla uveden soupis těchto vad a stanoven termín pro jejich odstranění. O odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.

IX. ZÁRUČNÍ DOBA A ODPOVĚDNOST ZA VADY ZA DÍLA

1. Zhotovitel poskytuje na provedení sjednaných prací záruku **36 měsíců**. Záruční lhůta na dodávky strojů, technologického zařízení a výrobků, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.



2. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo dle této smlouvy je zhotoveno v souladu se smlouvou podle předané projektové dokumentace a veškerými zadávacími a smluvními podmínkami, a že po dobu záruční lhůty bude mít vlastnosti stanovené smlouvou, popř. příslušnými právními normami a technickými předpisy. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání objednateli. Za vady, které se projeví po odevzdání díla (skryté vady), odpovídá zhotovitel za podmínek stanovených v občanském zákoníku, není-li touto smlouvou stanoveno jinak.
3. Záruční doba počíná běžet dnem řádného předání a převzetí celého díla a úplného odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla. Záruční doba nebežít, pokud zhotovené dílo nebo jeho část nelze bez omezení provozovat z důvodu reklamované vady, a to až do doby jejího odstranění. Za začátek reklamační doby se považuje den, kdy byla objednatelům uplatněna reklamacie. Koncem této doby je den sepsání zápisu o odstranění reklamované vady. Objednatel je povinen reklamovat vady neprodleně po jejich zjištění.
4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznává.
5. Zhotovitel zároveň musí, do 15 dnů po obdržení reklamace, písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Nestanoví-li zhotovitel uvedený termín, platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamace.
6. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace.
7. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady a vytvořit podmínky pro jejich odstranění. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem odstranění vady.
8. Objednatel je oprávněn zadat práci či dodávku, která je předmětem plnění této smlouvy třetí osobě v případě, že zhotovitel nenastoupí a nezahájí odstranění vady – havárie v termínu dle smlouvy tj. do 48 hodin od nahlášení této havárie. Náklady na odstranění havárie třetí osobou v uvedeném případě nese zhotovitel.
9. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobeny vyšší mocí nebo třetí osobou či v jejím důsledku.
10. Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak.
11. Smluvní strany se výslovně dohodly, že **zhotovitel je jediným garantem plnění smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce**. Bylo-li plněno vadně, bude odstranění vad řešeno výhradně se zhotovitelem. Zhotovitel může pověřit odstraněním vad subdodavatele, ale i v takovém případě za odstranění vad odpovídá zhotovitel.

X. SMLUVNÍ POKUTY

1. V případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla zaplatí zhotovitel objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši **0,1 % z ceny díla vč. DPH** za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele s uhrazením faktury zaplatí objednatel zhotoviteli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši **0,1 % z dlužné částky** za každý započatý den prodlení.
3. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění drobných vad a nedodělků (se kterými objednatel dílo převzal) stanovenou v souladu s touto smlouvou, je povinen zaplatit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši **5 000,- Kč** za každý, byť i jen započatý den prodlení až do odstranění poslední vady.
4. V případě, že zhotovitel přes konkrétní, zdůvodněné a včasné upozornění objednatele, že dílo není řádně připraveno k odevzdání a převzetí, trvá na zahájení přejímacího řízení a při



- přejímacím řízení se zjistí, že dílo nebylo připraveno k odevzdání a převzetí, sjednává se smluvní pokuta za nepřipravenost díla k odevzdání a převzetí zhotovitelem ve výši 5 000,-Kč.
5. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se splněním lhůty pro odstranění běžných vad vzniklých na díle v záruční době, které objednatel prokazatelně písemně oznámil zhotoviteli, je povinen uhradit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý, byť i jen započatý den prodlení.
 6. Objednatel má právo smluvní pokuty uplatněné dle této smlouvy odečíst zhotoviteli z faktury za dílo.
 7. Pro výpočet smluvní pokuty určené procentem a úroku z prodlení je rozhodná cena díla bez DPH.
 8. Oprávněná smluvní strana může požadovat smluvní pokutu bez zřetele k tomu, zda porušením dané povinnosti vznikla škoda. Zaplacení smluvní pokuty nezabývá dotčenou smluvní stranu splnění povinnosti smluvní pokutou sankcionované. Zaplacením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky z odpovědnosti za škodu.
 9. Zhotovitel není oprávněn omezit výši jednotlivých smluvních pokut dle této smlouvy či jejich celkový souhrn jakýmkoli limitem, ani finanční částkou, ani procentuálním či jiným vyjádřením.

XI. NEBEZPEČÍ ŠKODY NA VĚCI

1. Zhotovitel nese od doby předání staveniště do předání a převzetí díla objednatelům nebezpečí škody a jiné nebezpečí zejména na:
 - a) díle a všech jeho zhotovovaných, obnovovaných, upravovaných, uskladněných, atd. částech,
 - b) na plochách, příp. objektech umístěných na dočasně užívaných pozemcích nebo pod nimi, a to ode dne jejich převzetí do doby ukončení díla. Případné poškození věci odstraní zhotovitel svým nákladem.
2. Převzetí a předání díla nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
3. Nebezpečí škody na objednatelům předané stavbě nese zhotovitel. Předáním převzetím zhotoveného díla přechází nebezpečí škody na tomto díle na objednatel. Na zhotovitele nepřechází nebezpečí škody na věcech, jež jsou předmětem údržby, opravy nebo úpravy, ani vlastnické právo k ní.
4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.
5. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele. Zhotovitel dále prohlašuje, že má uzavřené pojištění obecné odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám při výkonu povolání s pojistným limitem min. ve výši **5,0 mil. Kč**. Toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla až do doby vydání, případně nabytí právní moci kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí.

XII. Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy ohledně celého plnění nebo jeho nesplněného zbytku v případech výslovně stanovených občanským zákoníkem nebo touto smlouvou zejména při podstatném porušení této smlouvy.



2. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem se považuje zejména prodlení zhotovitele s plněním kteréhokoliv závazku dle této smlouvy delší než třicet (30) dnů. Za podstatné porušení této smlouvy se dále považuje:
 - zjištění závad při opakovaném předání plnění;
 - nenastoupení zhotovitele k odstranění objednatelům reklamované vady předmětu plnění nejpozději do termínu k odstranění reklamace stanoveného dle ustanovení této smlouvy;
 - při opakovaném porušení podmínek uvedených v článku VII této smlouvy.
3. Za podstatné porušení této smlouvy ze strany objednatele se považuje jeho prodlení s úhradou kteréhokoliv finančního plnění po dobu delší než třicet (30) dnů ode dne splatnosti uvedeného na příslušné faktuře vystavené zhotovitelem.
4. Pokud v této smlouvě není dohodnuté jinak, je každá ze smluvních stran oprávněna odstoupit od této smlouvy vždy jen po předchozí písemné výstraze. Odstoupení od smlouvy i jemu předcházející písemná výstraha musí být učiněno textovým oznámením druhému účastníkovi. Obě strany této smlouvy berou na vědomí, že odstoupení od smlouvy je jednostranný právní úkon, jehož účinky nastávají doručením projevu vůle oprávněné strany odstoupit druhé straně. Odstoupením není dotčena platnost ani účinnost ujednání této smlouvy, která se týkají záruk a zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvních povinností ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy také v případě bude-li zahájeno insolvenční řízení dle zák.č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele; zhotovitel je povinen oznámit tuto skutečnost neprodleně objednateli.
6. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy také v případě, bude-li zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek objednatele; objednatel je povinen oznámit tuto skutečnost neprodleně zhotoviteli.
7. V případě odstoupení od smlouvy smluvní strany provedou inventuru a vyúčtování dosud provedených prací na díle. Zhotovitel zároveň do dvou (2) pracovních dnů od účinného odstoupení od smlouvy vyklidí místo provádění díla a protokolárně jej bez závad předá objednateli. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
8. Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo práva na náhradu škody.

XIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ve věcech touto smlouvou neupravených se vzájemné vztahy smluvních stran řídí ustanoveními občanského zákoníku a souvisejícími právními předpisy.
2. Informační povinnosti objednatele vyplývající ze zákona č. 106/1999 Sb. v platném znění a ze zákona č. 128/2000 Sb. v platném znění nejsou touto smlouvou nijak omezeny a zhotovitel nesmí za výkon těchto povinností objednatele jakkoliv postihovat.
3. Obě strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním, či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoli v budoucnu dojít.
4. Jakékoliv změny smlouvy mohou být provedeny pouze písemnou formou dodatku potvrzeného oběma stranami.



Europäische Union. Europäischer
Fonds für regionale Entwicklung.
Evropská unie. Evropský fond pro
regionální rozvoj.



Ahoj sousede. Hallo Nachbar.
Interreg VA / 2014 – 2020

5. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
6. Smluvní strany dávají přednost smírčí dohodě před soudním sporem. V případě soudního sporu se místní příslušnost věcně příslušného soudu I. stupně řídí obecným soudem objednatele.
7. Tato smlouva o dílo je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
8. Smluvní strany prohlašují, že obsah této smlouvy obsahuje ujednání o všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat a strany dospěly ke shodě ohledně všech náležitostí, které si strany stanovili jako předpoklady uzavření této smlouvy.
9. Smluvní strany prohlašují, že si vzájemně sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu podpisu této smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této smlouvy.
10. Tato smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
11. Nedílnou součástí smlouvy je jako její **příloha oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb tj. položkový rozpočet z nabídky zhotovitele.**

Za objednatele:

Ve Svoru dne 21.2.2014

Ing. Kateřina Jonáková
starostka obce Svor



Za zhotovitele:

V Děčíně dne 22.2.2017



DT Hnilica s.r.o.
Maxičky 39
405 02 Děčín
IČ : 03939588
DIČ: CZ03939588

Jan Hnilica
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016613

Stavba: Herní prvky, zpevněné odpočívadlo, mobiliář a proznačení naučné stezky - Skřítkci z přírody i hory
přenesou

KSO:

Místo: k.ú. Svor

CC-CZ:
Datum: 22.2.2017

Zadavatel:

Obec Svor

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

DT Hnilica s.r.o.

IČ: 03939588
DIČ: CZ03939588

Projektant:

Projekt, s.r.o.

IČ: 25487892
DIČ: CZ 25487892

Poznámka:

Všechny názvy výrobků, materiálů a jejich výrobců uvedených v položkovém rozpočtu a soupisu prací jsou pouze informativní a slouží pro určení standardů vlastností a kvality. U všech těchto materiálů a výrobků zadavatel ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výslovně umožňuje dodavateli nabídnout rovnocenné řešení.

Položky uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogu) jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uvedený údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS. Dalším zdrojem byly internetové stránky několika výrobců.

Cena bez DPH

463 453,00

DPH základní	Sazba daně	Základ daně
21,00%		463 453,00
snížená	15,00%	0,00

Výše daně
97 325,13
0,00

Cena s DPH

V CZK

560 778,13



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016613

Stavba: Herní prvky, zpevněné odpočívadlo, mobiliář a proznačení naučné stezky - Skřítci z přírody i hory přenesou

Místo: k.ú. Svor

Datum:

22.02.2017

Zadavatel: Obec Svor

Projektant:

ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč: DT Hnilica s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

2016613	Herní prvky, zpevněné odpočívadlo, mobiliář a proznačení naučné stezky - Skřítci z přírody i	463 453,00	560 778,13	STA
---------	--	------------	------------	-----

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Herní prvky, zpevněné odpočívadlo, mobiliář a proznačení naučné stezky - Skřítky z přírody i hory přenesou

KSO:

Místo:

k.ú. Svor

Zadavatel:

Obec Svor

Uchazeč:

DT Hnilica s.r.o.

Projektant:

ProProjekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.02.2017

IČ:

DIČ:

03939588

CZ03939588

IČ:

25487892

CZ 25487892

Všechny názvy výrobků, materiálů a jejich výrobců uvedených v položkovém rozpočtu a soupisu prací jsou pouze informativní a slouží pro určení standardů vlastností a kvality. U všech těchto materiálů a výrobků zadavatel ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, výslovně umožňuje dodavateli nabídnout rovnocenné řešení.

Položky uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uvedeny žádné údaje, nepochází z cenové soustavy ÚRS. Dalším zdrojem byly internetové stránky několika výrobců.

Ceny položek neuvedených v cenové soustavě ÚRS byly stanoveny na základě běžných cen výrobců a stavebních firem, nebo vychází z již realizovaných zakázek.

Cena bez DPH		463 453,00	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	463 453,00	21,00%	97 325,13
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	V CZK	560 778,13	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Herní prvky, zpevněné odpočívadlo, mobiliář a proznačení naučné stezky - Skřítkci z přírody i hory přenesou

Místo:

k.ú. Svor

Datum:

22.02.2017

Zadavatel:

Obec Svor

Projektant:

ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč:

DT Hnílčica s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

463 453,00

HSV - Práce a dodávky HSV

450 999,00

1 - Zemní práce

73 835,00

2 - Zakládání

13 608,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

46 200,00

4 - Vodorovné konstrukce

765,00

5 - Komunikace pozemní

18 183,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

288 940,00

997 - Přesun sítě

3 920,00

998 - Přesun hmot

5 548,00

PSV - Práce a dodávky PSV

3 454,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 454,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

4 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 000,00

VRN6 - Územní vlivy

2 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Herní prvky, zpevněné odpočívadlo, mobiliář a proznačení naučné stezky - Skřítky z přírody i hory přenesou

Místo: k.ú. Svor

Datum: 22.02.2017

Zadavatel: Obec Svor

Projektant: ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč: DT Hnilica s.r.o.

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

463 453,00

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

450 999,00

D 1 Zemní práce

73 835,00

1	K	111111411	Odstanění stáříny do 100 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	113,000	40,00	4 520,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP

Odstanění stáříny ze souvislé plochy do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení stáříny na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a její složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení štrabu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro odstranění stáříny z neudržovaných travních ploch nad 1000 m2 lze položky použít i pro odstranění travin nebo travních porostů ošetřených totálním herbicidem. 5. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití těchto technik se tyto náklady oceňují individuálně. 6. 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	(4*3,5)"broukoviště	14,000
VV	10*3"balanční stezka	30,000
VV	(4*3,5)"2"tabule	28,000
VV	9,5*1*2"chýše	19,000
VV	(6*2+1*2)"chodba	14,000
VV	2*2*2"telefon	8,000
VV	Součet	113,000

2	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	9,050	350,00	3 168,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP

Sejmutí ornice ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na dočasné či trvalé skládky nebo na hromady v místě upotřebení tloušťky vrstvy do 150 mm

VV	(5*5+3*2)*0,1"doméček v koruně	3,100
VV	31*0,1"houpadlo	3,100
VV	(3*3*0,1)*2"vrbová chýše	1,800
VV	7*1,5*0,1"vrbová chodba	1,050

PČ	Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet						
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3		m3	9,050			
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3		m3	12,400	130,00	1 612,00	CS ÚRS 2015 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve strážích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmání podomítek. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.						
VV			(5*5+3*2)*0,2 domeček v koruně			6,200			
VV			31*0,2*10oupadlo			6,200			
VV			Součet			12,400			
4	K	122201109	Příplatek za lepičnost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3		m3	12,400	30,00	372,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepičnost horniny tř. 3						
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve strážích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmání podomítek. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.						
5	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3		m3	8,910	650,00	5 792,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných						
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlejší terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2101 až 40-2102 jsou započteny i náklady na i svazky přesun horniny po házečkách do 2 metrů.						
VV			1*0,3*0,9'domeček v koruně			0,270			
VV			16*0,6*0,9'telefon			8,640			
VV			Součet			8,910			
6	K	132212109	Příplatek za lepičnost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v hornině tř. 3		m3	8,910	50,00	446,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepičnost horniny tř. 3						
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlejší terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2101 až 40-2102 jsou započteny i náklady na i svazky přesun horniny po házečkách do 2 metrů.						
7	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2		m3	5,400	650,00	3 510,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Hloubení zapážených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopu v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu do 4 m2						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2011 až 30-3012 jsou započteny i náklady na svíslý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</p>					
VV			(0,3*0,3*0,9)*2"hmýzoviště					
VV			(0,4*0,4*0,9)*4"doméček v koruně		0,162			
VV			(0,4*0,4*0,9)*3"balanční stezka		0,576			
VV			(0,4*0,4*0,9)*2"telefon		0,432			
VV			(0,5*0,4*0,9)*2"2"kreslicí tabule		0,288			
VV			(0,6*0,6*0,9)"houpadlo		0,720			
VV			20*(0,3*0,3*0,8)"plot		0,324			
VV			(0,3*0,3*0,9)*2-(0,6*0,6*0,9)*4"odpočívadlo		1,440			
VV			Součet		1,458			
					5,400			
8	K	133202019	Příplatek za lepičnost u hloubení šachet ručním nebo pneurn nářadím v horninách tř. 3	m3	5,400	50,00	270,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Hloubení započtených i nezapočtených šachet plocha výkopu do 20 m ² ručním nebo pneurnatckým nářadím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu Příplatek k cenám za lepičnost					
			Poznámka k souboru cen:					
PSC			1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-2011 až 30-3012 jsou započteny i náklady na svíslý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.					
9	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	4,050	30,00	122,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na ndsypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na ndsypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypání do ndsypů a 171 20-1201Uložení sypání na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neuhleného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
PSC								
VV			4,05"K záspyu telefonu					
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	4,050	180,00	4 079,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m		22,660			

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopěšti nebo na nábýpěšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na nábýpěšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypání do nábýpě a 171 20-1201Uložení sypání na skládce. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý doprav- ní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. 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. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV (12,4+8,91+5,4)
 VV -4,05
 VV Součet

11 K 162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m
 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m
 m3 226,600 20,00 4 532,00 CS ÚRS 2015 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopěšti nebo na nábýpěšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na nábýpěšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypání do nábýpě a 171 20-1201Uložení sypání na skládce. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý doprav- ní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. 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. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV 22,66*10 Přepočtené koeficientem množství
 K 167101101 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3
 m3 226,600 160,00 4 274,00 CS ÚRS 2015 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžišti druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

VV 22,66*10 odvozu

22,660

PČ	Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		4,05 k zásypu			4,050			
	WV		Součet			26,710			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	22,660	20,00	453,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky						
			Poznámka k souboru cen:						
			1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při výkopkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . . Uložení sypaniny do následj. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozproštění sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženeho výkopku (sypaniny) v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.						
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)		t	45,320	120,00	5 438,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)						
			Poznámka k souboru cen:						
			1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při výkopkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . . Uložení sypaniny do následj. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozproštění sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženeho výkopku (sypaniny) v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.						
PSC									
PSC									
WV									
15	K	174101103	Zásyp zátěží pro podzemní vedení sypaninou se zhuštěním		m3	4,050	80,00	324,00	CS ÚRS 2015 01

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

PP

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení a kolem objektů zřízených v těchto zářezích

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 174 10- . jsou určeny pro zhuštěné zásypy s mírou zhuštění: a) z hornin soudržných do 100 % P5, b) z hornin nesoudržných do (td) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhuštění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuštění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kandiů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratiích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kandiů; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdílný objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklopením a podklopením (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obklopením, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stáčení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem výkopu po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopu: a) do 1 m³ na 1 m vedení a jedná se o výkopek neutečlivý - cenami souboru cen 167 10-110. Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162, 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek utečlivý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122, 0-1. Souboru cen 162, 0-1. Vodorovné přemístění výkopku: b) přes 1 m³ na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zdřevě s provázením výkopových, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162, 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zhuštění objemu zbylého výkopku se neocení ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nabízí rozpoštění podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozpoštění zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhuštění rozpoštěného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhuštění rozpoštěného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č. 6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhuštění předepisuje projekt.

PPC

VV

15*0,6*(0,9-0,45)*telefon zemninou

16	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,360	360,00	1 210,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP

Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny

Poznámka k souboru cen:

1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obklopením a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklopením a podklopením (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). 2. Míru zhuštění předepisuje projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

16*0,6*0,35*telefon vedení

17	M	583413420	kamenitvo drcené drobné frakce 0-4	t	3,360	6,720	450,00	3 024,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	------------------------------------	---	-------	-------	--------	----------	----------------

PP

kamenitvo přírodní drcené hrubé pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šetrkodrt) kamenitvo drcené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-4

VV

3,36*2 Přepočtené koeficientem množství

6,720

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
18	K	181301101	Rozproštění ornice tl vstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	90,500	30,00	2 715,00	CS ÚRS 2015 01
Rozproštění a urovňování ornice v rovinně nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vstvy do 100 mm Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmnutí ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehčného výkopku nebo sypání. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.								
PSC								
VV			9,05/0,1		90,500			
19	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	84,400	80,00	6 752,00	CS ÚRS 2015 01
Pozdnímka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřízovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoli druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zvláště ryh pro podzemní vedení), dřívotří apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláň z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lovců (berem) šířky do 3 m přetvářících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoli šířku dna; tato urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-1 Svalování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-11 Svalování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2. Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě část A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoli míru zhutnění.								
PSC								
VV			31" domeček v koruně		31,000			
VV			31" houpadlo		31,000			
VV			7*2" vrbová chýše		14,000			
VV			7*1,2" vrbová chodba		8,400			
VV			Součet		84,400			
20	K	183104331	Rýhy pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1-4 hl do 0,5 m š do 0,6 m v rovinně a svahu do 1:5	m	31,000	550,00	17 050,00	CS ÚRS 2015 01
Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zeminně tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovinně nebo na svahu do 1:5, šířky přes 400 do 600 mm, hl. do 500 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složeni výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, b) odpadu na skládku.								
PSC								
VV			9,5*2" vrbová chýše		19,000			
VV			6*2" vrbová chodba		12,000			
VV			Součet		31,000			
21	M	103211000	zahradi substrát pro výsadbu VL	m3	9,300	400,00	3 720,00	CS ÚRS 2015 01
PP			rašelina substrátová zahradi substrát pro výsadbu VL					
VV			31"0,3 Přepočtené koeficientem množství		9,300			
22	K	185803111	Ošetření trávníku shrábáním v rovinně a svahu do 1:5	m2	113,000	4,00	452,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Ošetření trávníku jednořádkově v rovinně nebo na svahu do 1:5					

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

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vyplétí; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42
 b) zalití; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou c) chemické
 odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku, d)
 hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztočem hnojiva nebo 185 80-21
 hnojení. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek
 s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyložení na štěrku. 3. V cenách o sklenu svých přes 1:1 jsou uvažovány podmičky
 pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují
 individuálně.

PSC	W	(4*3,5)"broukovitě	14,000
	W	10*3"balanční stezka	30,000
	W	(4*3,5)"2"tabule	28,000
	W	9,5*1*2"chýše	19,000
	W	(6*2,1*2)"chodba	14,000
	W	2*2*2"telefon	8,000
	W	Součet	113,000

D 2 Zakládání 13 608,00

Z3	K	272313611	Základové klenby z betonu tř. C 16/20	m3	5,670	2 400,00	13 608,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---------------------------------------	----	-------	----------	-----------	----------------

PP Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřízení betonáž pod hladinou
 paží bentoitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do
 vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2.
 Hloubení s použitím bentoitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.

PSC	W	(0,3*0,3*0,9)"2"hmýzovité	0,162
	W	(0,4*0,4*0,9)"4+1*0,3*0,9"domček v koruně	0,846
	W	(0,4*0,4*0,9)"3"balanční stezka	0,432
	W	(0,4*0,4*0,9)"2"telefon	0,288
	W	(0,5*0,4*0,9)"2*2"Kreslicí tabule	0,720
	W	(0,6*0,6*0,9)"houpadlo	0,324
	W	20*(0,3*0,3*0,8)"plot	1,440
	W	(0,3*0,3*0,9)"2+(0,6*0,6*0,9)"4"odpočívadlo	1,458
	W	Součet	5,670

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 46 200,00

Z4	K	339921141	Osazování dřevěných palisád do betonového základu v řadě výšky prvku do 0,5 m	m	24,000	400,00	9 600,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

PP Osazování palisád dřevěných v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení výhy nebo jámy a na dodání palisád; tyto se oceňují ve specifikaci.
 2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoli tvaru průřezu. 3. Měrnou jednotkou (u položek číslo -1131 až -1144) se
 rozumí metr délky palisádové stěny. 4. Výškou palisády je uvažována celková délka osazovaného prvku.

PSC

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		24 domeček v koruně					
25	M 605912220	palisáda dřevěná impregnovaná průměr 5 cm	m	24,000			
PP		sloupy, tyče a vlina dřevěná palisády dřevěné impregnované průměr 5 cm	m	12,000	300,00	3 600,00	CS ÚRS 2015 01
VV		24 0,5 Přepočtené koeficientem množství		12,000			
26	K 348181110	Osazení oplacení z dílů na předem osazené sloupky	m2	60,000	150,00	9 000,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Osazení oplacení z dílů dřevěných na předem osazené sloupky					
PSC		Poznámka k souboru cen:					
VV		1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílů, tyto se oceňují ve specifikaci.					
27	M 612311-1	40*1,5	m	60,000			
PP		plot dřevěný plankový impregnovaný včetně barevných konců, výšky 1500 mm	m	40,000	600,00	24 000,00	
		plot dřevěný plankový impregnovaný včetně barevných konců, výšky 1500 mm, hoblovaná planky 19 mm x 89 mm x 1500 mm, smrkové dřevo impregnované s barevnými konci, výšle smrkové 40 x 80 mm impregnované					
D	4	Vodorovné konstrukce				765,00	
28	K 451572111	Lože pod potrubí otevírání výkop z kameniva drobného těžebního	m3	0,900	850,00		
PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžebního 0 až 4 mm				765,00	CS ÚRS 2015 01
PSC		Poznámka k souboru cen:					
VV		1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sberných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopu získaného při zemních pracích.					
		15*0,6*0,1 lože telefon		0,900			
D	5	Komunikace pozemní				18 183,00	
29	K 564551111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 150 mm	m2	22,400	18,00		
PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhuštění, po zhuštění tl. 150 mm				403,00	CS ÚRS 2015 01
PSC		Poznámka k souboru cen:					
		1. Ceny jsou určeny, jen předepíše-li projekt zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny nebo z výkopu v trase. 2. V cenách nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zbudování, které se oceňuje podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu.					
VV		7*2 vrbová chýše		14,000			
VV		7*1,2 vrbová chýše		8,400			
VV		Součet		22,400			
30	M 583374010	kamenivo dekorativní oblé (kačírky) frakce 2/8	t	6,720	450,00		
PP		kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šetrkopisky) kamenivo dekorativní oblé (kačírky)				3 024,00	CS ÚRS 2015 01
VV		22,4*0,15		3,360			
VV		3,36*2 Přepočtené koeficientem množství		6,720			
31	K 564581111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 300 mm	m2	62,000	28,00		
PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhuštění, po zhuštění tl. 300 mm				1 736,00	CS ÚRS 2015 01

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny, jen předepíše-li projekt zřízení podzpu nebo podkladu ze sypání ze zemníku nebo z výkopku v trase. 2. V cenách nejsou započteny náklady na získání sypání a její přemístění k místu zabudování, které se oceňuje podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu.

PSC		31" domeček v koruně		31,000			
VV		31" houpadlo		31,000			
VV		Součet		62,000			
32	M	583312890		18,600	250,00	4 650,00	CS ÚRS 2015 01
PP		kamenivo těžené drobné frakce 0-2					
PP		kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo těžené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-2		9,300			
VV		31*0,3		18,600			
VV		9,3*2 Přepočtené koeficientem množství		18,600	450,00	8 370,00	CS ÚRS 2015 01
33	M	583374010					
PP		kamenivo dekorální oblé (kačírky) frakce 2/8					
VV		kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo dekorální oblé (kačírky)		9,300			
VV		31*0,3 houpadlo		18,600			
VV		9,3*2 Přepočtené koeficientem množství		18,600			

288 940,00

1 300,00 CS ÚRS 2015 01

Ostatní konstrukce a práce, bourání

34 D 9 Montáž svíslé značky, ukazatele, rozcestníku do velikosti 1 m2 páskováním na sloup

34 K 914111112 Montáž svíslé značky, ukazatele, rozcestníku základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy

PP

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupku, konzol, tyto se oceňují jako cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátery, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátery, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svíslých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 21 M Elektromontáže - slinoproud, b) upevňených na lanech, nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.

VV		20+6		26,000			
35	M	404440-r1		20,000	900,00	18 000,00	
PP		ukazatel 400 x 150 mm, překližka voděodolná + hliníková/pvc deska s polepem a laminací + spojovací materiál					
36	M	404440-r2		6,000	1 500,00	9 000,00	
PP		informační tabulka 400 x 400 mm, překližka voděodolná + hliníková/pvc deska s polepem a laminací + spojovací materiál					
37	K	914211111		2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Montáž svíslé značky, ukazatele, rozcestníku velkoplošné velikosti do 6 m2					

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) zemní práce s odvozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) železobetonovou základovou konstrukci 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek a nosné konstrukce, včetně spojovacího materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
38	M	4044400-3	informační tabule 550 x 700 mm se sloupky výšky 2500 mm	kus	2,000	4 500,00	9 000,00	
PP								
informační tabule 550 x 700 mm, překližka voděodolná + hliníková/pvc deska s polepem a laminací, nohy (2,5 m) + sříška, pozinkované patky, spojovací materiál								
39	K	914511111	Montáž sloupku značky, ukazatele, rozcestníku délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	11,000	220,00	2 420,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Montáž sloupku značky, ukazatele, rozcestníku délky do 3,5 m do betonového základu								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách - 1111 jsou započteny i náklady na betonový základ.								
3. V cenách - 1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) nařízení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.								
PSC								
40	M	6050000-1	rozcestník dřevěný výšky 2500 mm, průměr 120 mm, sříška, impregnovaný	kus	11,000	1 900,00	20 900,00	
PP								
rozcestník dřevěný výšky 2500 mm, průměr 120 mm, sříška, impregnovaný, dřevo I. jakosti (modřín), pozinkovaná patka, spojovací materiál								
41	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	84,400	50,00	4 220,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahu.								
PSC								
VV			31" domeček v koruně		31,000			
VV			31" houpadlo		31,000			
VV			7*2 vrbová chýše		14,000			
VV			7*1,2 vrbová chdoba		8,400			
VV			Součet		84,400			
42	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání architektonických prvků, tyto se ocení ve specifikaci.								
PSC								
VV			2*1+1		4,000			
43	M	7491010-1	volně manipulovatelná lavička 1600 x 600 x 850 mm	kus	2,000	2 600,00	5 200,00	
PP								
volně manipulovatelná lavička 1600 x 600 x 850 mm, materiál: kov + impregnované dřevo								
44	M	7491010-2	volně manipulovatelný stůl 1500 x 750 mm	kus	1,000	3 900,00	3 900,00	
PP								
volně manipulovatelný stůl 1500 x 750 mm, materiál: kov + impregnované dřevo								
45	M	7491010-3	piknikový stůl s lavicemi 2000 x 2000 x 800 mm	kus	1,000	12 900,00	12 900,00	
PP								
piknikový stůl spojený s lavicemi 2000 x 2000 x 800 mm, materiál: akát nebo dub, vyzrálý, impregnovaný, I. jakost								
46	K	9361000-R1	Dodávka a montáž "Broučkovské"	kus	1,000	7 900,00	7 900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Dodávka a montáž "Brokověš":					
			- popis - jedna se o stavbu tvořenou konstrukcí ze dvou kúlů spojenou v horní části stříškou ve spodní části fošnou, uvnitř tohoto prostoru bude vytvořen tzv. hmyzí hotel					
			- rozměry - 2 m x 1,5 m x 0,3 - 0,4 m					
			- materiál - konstrukce - tvrdé dřevo akát nebo dub vyschlý, impregnovaný, I. jakost					
			- hmyzí hotel - dutá stěbla, mrtvé dřevo, hlíněná stěna, úlky a škvry, nasucho skládaná zídka, dřevokazné houby "choroše"					
			Poznámka k položce:					
			Montáž betonových základových a bezpečnostní ploch včetně zepních prací jsou napočítány samostatně.					
47	K	9361000-R2	Dodávka a montáž "Domečku v koruně stromu"	kus	1,000	29 900,00	29 900,00	
			Dodávka a montáž "Domečku v koruně stromu":					
			- popis - jedna se o zpevněnou plochu na kůlech se přístupovým žebříkem oplocenou 1 m vysokým plotem, podlaha plochy bude umístěna 1 m nad terénem					
			- rozměry - 3 m x 3 m x 1m výška					
			- materiál - kůly - akát hoblovaný vyschlý, impregnovaný, I. jakost					
			- podlaha, plůtek - akát vyschlý, prkna I. jakost					
			- dopadová plocha - jemný kačírtek, frakce 0,5 - 1 cm					
			Poznámka k položce:					
			Montáž betonových základových a bezpečnostní ploch včetně zepních prací jsou napočítány samostatně.					
48	K	9361000-R3	Dodávka a montáž "Balanční stezka"	kus	1,000	14 900,00	14 900,00	
			Dodávka a montáž "Balanční stezka":					
			- popis - jedna se balanční stezku mezi třemi kůly zapuštěnými do země spojenými dalšími dvěma kůly, na nichž jsou umístěny dřevěné nášlapy, stezka je doplněna lanem, které je zavěšeno mezi kůly a pomáhá udržet rovnováhu					
			- rozměry - 2 m x 7 m					
			- materiál - akát hoblovaný impregnovaný, I. jakost					
			- bez dopadové plochy, ochranné pásmo kolem stezky 1,5 m					
			Poznámka k položce:					
			Montáž betonových základových a bezpečnostní ploch včetně zepních prací jsou napočítány samostatně.					
49	K	9361000-R4a	Dodávka a montáž "Vrbová chýše"	kus	2,000	7 900,00	15 800,00	
			Dodávka a montáž "Vrbová chýše":					
			- popis - jedna se o chýši ve tvaru iglů vyrobenou z vrbových prutů zapuštěných do země a propletených do požadovaného tvaru					
			- rozměry - průměr 2,5 m - 3 m					
			- materiál - vrbové pruty o průměru 1 cm - 2 cm					
			- podlaha pískové lože nebo borka					
			Poznámka k položce:					
			Montáž betonových základových a bezpečnostní ploch včetně zepních prací jsou napočítány samostatně.					
50	K	9361000-R4b	Dodávka a montáž "Vrbová chodba"	kus	1,000	9 900,00	9 900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PP		Dodávka a montáž "Vrbová chodba":						
			- popis - jedná se chodbu vyrobenou z vrbových prutů zapuštěných do země a propletených do požadovaného tvaru						
			- rozměry - délka 6 m, šířka 1 m - 1,2 m						
			- materiál - vrbové pruty o průměru 1 cm - 2 cm						
			- podlaha - pískové lože nebo borka						
P		51	K	9361000-R5		1,000	12 900,00	12 900,00	
									Dodávka a montáž "Potrubní telefon":
									- popis - jedná se o herní prvek, který je částečně zapuštěn v zemi podzemním zvukovodem, nad terén vystupují pouze nastlouchací místa vyrobená ze dřeva s otvorem pro nastlouchání
	PP		- rozměry - odstup stánovišť spojených v zemi uloženým potrubím 15 m, výška stánovišť 120 cm						
			- materiál - nastlouchací stánoviště - akát hoblovaný, impregnovaný I. jakost						
			- podzemní zvukovod - potrubí, plast						
P		52	K	9361000-R6		2,000	9 900,00	19 800,00	
									Dodávka a montáž "Kreslicí tabule":
									- popis - jedná se o kreslicí tabule umístěné mezi dvěma kůly zapuštěnými do země, které společně se stříškou v horní části a odkladovou plochou ve spodní části tvoří dohromady rám
	PP		- rozměry - 2 m x 1,5 m						
			- materiál - tabule - voděodolná překližka						
			- stojny - akát hoblovaný, impregnovaný, I. jakost						
			- střecha a odkládací plocha- akátová fošna, impregnovaná, I. jakost						
P		53	K	9361000-R7		1,000	29 900,00	29 900,00	
									Dodávka a montáž "Houpadlo":
									- popis - jedná se o herní prvek, kdy je kruhové houpadlo zavěšeno mezi dvěma kůly spojenými kulem třetím, ty tvoří dohromady stabilní konstrukci
	PP		- rozměry - 3 m x 2 m, houpadlo průměr 1 m						
			- materiál - konstrukce akátové hoblované kůly, impregnované, I. jakost						
			- houpadlo - kruhové s vnitřní sítí, plast, textilní lana						
P									
P									
54	K	9361000-R8			kus	1,000	32 900,00	32 900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Dodávka a montáž "Zpevněné odpočívadlo":								
- popis - jedná se o zpevněnou dřevěnou palubu na patkách, která bude zastřešena plachtou uchycenou na konci kůlů, které budou umístěny v rozích paluby								
- rozměry - 6 m x 5 m, výška sloupů 3 m								
- materiál - 4 pozinkované patky zabetonované do terénu								
- dřevě na palubu - hranoly na rámu, do něhož budou upevněna příkna - vše z tvrdého dřeva, akát nebo dub, vyzrály naimpregnovány, 1. jakost								
- plachta nepromokavá, voděodolná, z vrchní strany pogumovaná uchycená např. na karabinu								
Poznámka k položce:								
Montáž betonových základových a bezpečnostní ploch včetně zepních prací jsou napočítány samostatně.								
55	K	9361000-R9	Grafická příprava tabulí a ukazatelů	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
56	K	966003810	Grafická příprava tabulí a ukazatelů	m	40,000	400,00	16 000,00	CS ÚRS 2015 01
PP	Rozebírání dřevěného oplocení se sloupky osové vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m s příčnicí a dřevěnými sloupky z prken a latí							
D 997			Přesun sítě					
57	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkové)	t	1,600	500,00	800,00	CS ÚRS 2015 01
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) dřevěného							
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6								
Demolice objektů.								
58	K	997221561	Vodovorná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1,600	500,00	800,00	CS ÚRS 2015 01
PP	Vodovorná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km							
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny nelze použít pro vodovornou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodovornou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).								
PSC	Vodovorná doprava suti z kusových materiálů							
59	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodovorné dopravy suti z kusových materiálů	t	30,400	50,00	1 520,00	CS ÚRS 2015 01
PP	Vodovorná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny nelze použít pro vodovornou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodovornou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).								
PSC	Vodovorná doprava suti z kusových materiálů							
VV	1,6*19 Přepočtené koeficientem množství							
60	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodovornou dopravu	t	1,600	500,00	800,00	CS ÚRS 2015 01

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

PP Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti
Poznámka k souboru cen:
 1. *Ceny lze použít i pro překládku při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.*

D 998 Přesun hmot 5 548,00

61	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sádkovnické a krajinašské úpravy do100 m	t	55,482	100,00	5 548,00 CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-------------------------

PP Ruční přesun hmot pro sádkovnické a krajinašské úpravy bez užítí mechanizace vodorovná doprava vzdálenost do 100 m

D PSV Práce a dodávky PSV 3 454,00

D 783 Dokončovací práce - nátery 3 454,00

62	K	783221125	Nátery syntetické KDK barva draží matný povrch 2x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	6,800	300,00	2 040,00 CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------------------------

PP Nátery kovových stavebních doplňkových konstrukcí syntetické na vzduchu schnoucí dražími barvami matný povrch 2x antikorozní, 1x základní 2x email

63	K	783902811	Odstaňení náterů odstáňovačem náterů s umytím	m2	6,800	150,00	1 020,00 CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	-------------------------

PP Ostatní práce odstáňení stáných náterů odstáňovačem náterů s umytím

PP *Poznámka k souboru cen:*
 1. *Cenami souboru cen -38... Odstáňení lze oceňovat i: a) odstáňení plechu OK kategorie "D" dodávaných s konzervací, b) odstáňení stávajících konstrukcí, a to s přihlédnutím k ustanovení čl. 3303 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Množství se určuje v m2 součtem jednotlivých rozvinutých ploch odstáňení, odstáňení, nebo odrezivění.*

VV (0,2*1,5)*20+(0,1*0,05*8)*20*sloupků plotu 6,800

64	K	783903811	Odstáňení náterů chemickými rozpouštědly	m2	6,800	45,00	306,00 CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-----------------------

PP Ostatní práce odstáňení chemickými rozpouštědly

PP *Poznámka k souboru cen:*
 1. *Cenami souboru cen -38... Odstáňení lze oceňovat i: a) odstáňení plechu OK kategorie "D" dodávaných s konzervací, b) odstáňení stávajících konstrukcí, a to s přihlédnutím k ustanovení čl. 3303 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Množství se určuje v m2 součtem rozvinutých ploch odstáňení, odstáňení, nebo odrezivění.*

65	K	783904811	Odstáňení kovových konstrukcí	m2	6,800	13,00	88,00 CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	-------------------------------	----	-------	-------	----------------------

PP Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí

PP *Poznámka k souboru cen:*
 1. *Cenami souboru cen -38... Odstáňení lze oceňovat i: a) odstáňení plechu OK kategorie "D" dodávaných s konzervací, b) odstáňení stávajících konstrukcí, a to s přihlédnutím k ustanovení čl. 3303 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Množství se určuje v m2 součtem rozvinutých ploch odstáňení, odstáňení, nebo odrezivění.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 9 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 4 000,00

66	K	012002000	Geodetické práce včetně vytyčení inženýrských sítí	...	1,000	4 000,00	4 000,00 CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-------------------------

PP Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce včetně vytyčení inženýrských sítí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1 000,00								
D	VRN3		Zařízení staveniště					
67	K	030001000	Zařízení staveniště - související přípravné práce, vybavení staveniště, zabezpečení staveniště, zabezpečení energií atd	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště								
D	VRN6		Územní vlivy					
68	K	060001000	Územní vlivy - práce na těžce přístupných místech, ztížené dopravní podmínky, mimostaveništní doprava materiálu a výrobků apod	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy								
D	VRN9		Ostatní náklady					
69	K	090001000	Ostatní náklady - dokladová část ke kolaudaci	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady								

PLÁNEK NAVČNĚ STEŽKY A UMÍSTĚNÍ HERNÍCH PRVKŮ



- TRASA STEŽKY
- X - VELKÉ INFOTABULE (2ks)
- - ROZCESTNÍKY

- LAVICE SE STOLEM
- T - MALÉ INFO TABULE
- UMÍSTĚNÍ HERNÍCH PRVKŮ A ZÁČATEK ŽENÉHO ODPOČINKU

18.1.2017



DT Hnilica s.r.o.
Maxičky 39
405 02 Děčín
IČ: 03939588
DIČ: CZ03939588

DT Hnilica

Maxičky 39

405 02 Děčín

IČO : 03939588

Tel. 605 845 546

dt-hnilica@seznam.cz



DT Hnilica s.r.o.
Maxičky 39
405 02 Děčín
IČ: 03939588
DIČ: CZ03939588

DT Hnilica s.r.o.

Maxičky 39

405 02 Děčín

IČO : 03939588

Tel. 605 845 546

dt-hnilica@seznam.cz

