

SMLOUVA O DÍLO

Č. OISM/2025/287

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

I.

Smluvní strany

Název zadavatele:

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Statutární zástupce zadavatele:

Email:

dále jen „objednatel“

Město Nejdek

náměstí Karla IV. 239, 362 21 Nejdek

00254801

CZ00254801

Ludmila Vocolková, starostka města

starostka@nejdek.cz

Zhotovitel:

IČ :

DIČ:

Sídlo:

Jednající:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

zastoupen:

dále jen „zhotovitel“

Marosana Worxxx, s.r.o.

09197371

CZ09197371

Londýnská 254/7, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Filip Majkus

Komerční Banka, a.s.

123-1741770277/0100

Filipem Majkusem

II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a oprávnění zhotovitele k podnikání jsou v souladu s právním stavem v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.

III.

Předmět díla

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo pod názvem „**Nejdek, volnočasový areál Pozorka-Limnice**“ dle položkového rozpočtu, jenž tvoří přílohu této smlouvy, a dle projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli v rámci předmětného zadávacího řízení.
2. Objednatel se zavazuje dílo převzít bez vad a nedodělků ve sjednané době předání a zaplatit za ně zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podmínek dohodnutých v této smlouvě.
3. Objednatel nemá podle § 2628 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V takovém případě se účastníci při předání díla písemně dohodnou na lhůtě, ve které je zhotovitel povinen tyto drobné vady odstranit. Nedohodnou-li se, musí je zhotovitel odstranit nejpozději do 7 kalendářních dnů od převzetí díla.

4. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a ve sjednané době plnění.
6. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
7. Zhotovitel se zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.

IV. Čas a místo plnění

1. Zahájení realizace díla:

- Bez zbytečného odkladu po uzavření smlouvy

2. Ukončení realizace a předání hotového díla:

- 15. 10. 2025

3. Tyto lhůty platí za předpokladu, že objednatel splní v termínu podle této smlouvy povinnost poskytnout zhotoviteli přiměřenou součinnost při provádění díla. Nedojde-li k jiné dohodě, prodlužují se tyto termíny sjednané v odstavci 1. a 2. o dobu prodlení objednatele s plněním těchto povinností, které jsou uvedeny v čl. VI. odst. 1 a 2. smlouvy.
4. Zhotovitel je oprávněn splnit svůj závazek i před sjednaným termínem ukončení díla.
5. Dílo bude realizováno v podrobnostech dle předmětné projektové dokumentace.
6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za 2 týdny, a to na staveništi. Kontrolní dny organizuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější poddodavatelé zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavního poddodavatele zhotovitele.
7. Stanoví-li smlouva, že objednatel zkontroluje předmět díla na určitém stupni jeho provádění, zhotovitel pozve objednatele ke kontrole. Nepozve-li jej včas nebo pozve-li jej ve zjevně nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.
8. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, na niž byl řádně pozván nebo jež se měla konat podle ujednaného časového rozvrhu, může zhotovitel pokračovat v provádění díla.
9. Do podepsání zápisu o předání a převzetí díla má zhotovitel vlastnické právo k dílu (předmětu plnění) a nese nebezpečí škody na něm.
10. Dílo nelze považovat za hotové a práce za skončené bez splnění těchto závazků zhotovitele:
 - splnění závazku zhotovitele dle čl. III. odst. 1 této smlouvy,

- předání předávacího protokolu podepsaného oběma účastníky,
- předání všech potřebných dokladů, zejména prohlášení o shodě jednotlivých výrobků – materiálů, atesty, doklady o ekologické likvidaci bouraného materiálu / odpadů,
- úklid pracoviště,
- stavební deník.

V.

Cena plnění, platební podmínky

1. Cena za celé dílo je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele a činí:
 - 10 923 777,- Kč bez DPH**
 - 2 293 994,- Kč DPH**
 - 13 217 771,- Kč celkem včetně DPH**
2. Podkladem pro celkovou cenu za provedení díla je položkový rozpočet, který je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.
3. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu realizace díla a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s prováděním díla dle čl. III. odst. 1 této smlouvy.
4. Součástí sjednané ceny jsou dále veškeré práce a dodávky, poplatky za skladování a ekologickou likvidaci odpadů a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které jsou nezbytné pro řádné provedení díla a které v dokumentaci nebo této smlouvě uvedeny nejsou, ale zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl.
5. Daň z přidané hodnoty bude účtována podle platných právních předpisů.
6. Přijaté plnění nebude používáno k ekonomické činnosti, a proto nebude uplatňován režim přenesené daňové povinnosti (dle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění).
7. Poskytovatel plnění prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a v případě, že by se jím v průběhu smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí příjemci plnění.
8. Strany se dohodly, že platba bude provedena bezhotovostním převodem na číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Tento účet musí být veden v tuzemsku.
9. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem daně podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku odpovídající sjednané ceně bez DPH a úhradu DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacení ceny bez DPH zhotoviteli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu.
10. Cena může být změněna pouze v případě:
 - že objednatel uplatní u zhotovitele požadavek na zvýšení rozsahu díla
 - o těchto změnách po jejich ocenění (budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele platné v době zpracování tohoto rozpočtu) uzavřou smluvní strany písemný dodatek ke smlouvě o dílo

- zhotovitel je povinen realizovat tyto vícepráce teprve po uzavření dodatku ke smlouvě o dílo,
- že objednatel omezí rozsah díla (méněpráce)
 - V případě požadavku na méněpráce objednatel písemně seznámí zhotovitele se svým požadavkem a zhotovitel zpracuje odpočtový dodatek rozpočtu, kde budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele platné v době zpracování tohoto rozpočtu.

11.O těchto změnách uzavřou smluvní strany po jejich ocenění písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Fakturace dle změněné ceny díla bude možná po odsouhlasení dodatku k této smlouvě.

12.Smluvní strany se dohodly na tom, že cena díla bude hrazena průběžně na základě řádných daňových dokladů (faktura, opravný daňový doklad) vystavených zhotovitelem jedenkrát měsíčně, se všemi zákonem požadovanými náležitostmi, vždy po skončení kalendářního měsíce, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce a na základě konečné faktury k vyúčtování celého díla. Přílohou měsíčně vystavovaných daňových dokladů bude vždy objednatel odsouhlasený soupis provedených prací za příslušný měsíc. Daňové doklady budou předkládány objednateli v listinné podobě v počtu 2 stejnopisů.

13.Po potvrzení předávacího protokolu, kterým se předává a přebírá zhotovené dílo bez vad a nedodělků bránících užívání, vystaví zhotovitel finální fakturu, kterou prokazatelně doručí objednateli do 5 dnů po protokolárním předání a převzetí díla.

14.Okamžik předání a převzetí díla se považuje ze smlouvy za DUZP.

15.Lhůta splatnosti faktury je do 30 dnů od jejího prokazatelného doručení objednateli.

VI.

Součinnost objednatele a zhotovitele

1. Objednatel předá zhotoviteli místo realizace (staveniště), nejpozději v den zahájení prací. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis, který bude oběma účastníky podepsán.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli možnost použít potřebné zdroje energie (voda, el. energie). Připojení na tato média si zajistí zhotovitel sám na své náklady.
3. Předání vyklizeného místa realizace (staveniště) po skončení díla objednateli proběhne nejpozději následující pracovní den po převzetí řádně dokončeného díla.
4. Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla.
5. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po objednateli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy.

VII.

Povinnost zhotovitele

1. Zhotovitel předá geodetickou dokumentaci stavby/dokumentaci skutečného provedení stavby pro potřeby digitální technické mapy v rozsahu, formě a za podmínek daných vyhláškou č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje.

2. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2034. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji použít.
3. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2034 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR, ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnosti.
4. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních prací.
5. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
6. Součástí závazku zhotovitele k provedení díla je zabezpečení místa realizace v rozsahu odpovídajícím obecným požadavkům na staveniště a jeho bezpečnost, střežení a protipožární opatření. Zhotovitel zajistí staveniště tak, že nebude ohrožena bezpečnost osob a bude vyloučeno neoprávněné vniknutí osob na staveniště.
7. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady dopravu a skladování zařízení, materiálu a jejich přesun na staveniště.
8. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci.
9. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi, je povinen průběžně odstraňovat odpad, který vznikne při jeho činnosti.
10. K předání a převzetí kompletního díla realizovaného dle čl. III. odst. 1 této smlouvy vyzve zhotovitel objednatele. Objednatel se zavazuje převzít dokončené dílo i před dohodnutým termínem ukončení prací.
11. Povinnost zhotovitele k plnění podle této smlouvy je splněna dnem předání a převzetí kompletního díla objednatelem s případnými drobnými vadami a nedodělkami, které nebrání běžnému užívání díla ani je podstatně neztěžují. Objednatel tuto skutečnost potvrdí podpisem předávacího protokolu.
12. Zhotovitel je povinen při plnění svých závazků z této smlouvy postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a smluvené podmínky. Je povinen řídit se výchozími podklady objednatele a dohodami uzavřenými oběma účastníky. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí přístup do okolních budov (k zajištění zásobování apod.).
13. Zhotovitel je povinen být pojištěn minimálně v následujícím rozsahu a za následujících podmínek:
 - 13.1 pojištění odpovědnosti za škodu na pojistnou částku minimálně ve výši této smlouvy proti škodám způsobeným jeho činností při plnění svých povinností vyplývajících z této smlouvy, včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele;
 - 13.2 pojištění kryje škody na věcech a na zdraví:
 - 13.2.1 způsobené provozní činností;

13.2.2 způsobené vadným výrobkem.

13.3 Toto pojištění se sjednává jak ve prospěch zhotovitele, tak i jeho poddodavatelů.

14. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen na vyžádání předložit objednateli nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne obdržení předmětné žádosti. Nepředložení kteréhokoliv dokladu o pojištění nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne obdržení předmětné žádosti, opravňuje objednatele k odstoupení od Smlouvy.

15. Zhotovitel je povinen pojištění udržovat alespoň ve sjednaném rozsahu po celou dobu provádění zhotovitel díla. Zhotovitel je dále povinen kdykoli během účinnosti této smlouvy prokázat rozsah svého pojištění objednateli.

VIII.

Odpovědnost za vady, záruka a jakost

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, např. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně porušení povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatel.
4. Zhotovitel se zaručuje, že předané dílo jako předmět plnění jeho závazků bude v záruční době způsobilé pro použití k ujednanému účelu a že si podrží ujednané vlastnosti; nejsou-li mezi stranami výslovně ujednány, vztahuje se záruka na účel a vlastnosti pro takové dílo obvyklé.
5. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli zjevné vady díla při převzetí, ostatní vady do 7 dnů poté, co je zjistil. V písemném oznámení uvede konkrétně, jaké vady zjistil, kde a jak se projevují.
6. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady na vlastní náklady ve lhůtě 5 pracovních dnů od doručení písemného oznámení. V případě havárie nastoupí zhotovitel na odstranění vad ihned, nejpozději do 24 hodin.
7. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.

IX.

Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín ukončení prací dle čl. IV. odst. 2 této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z ceny díla včetně DPH za každý, i jen započatý, den prodlení.

2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
3. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele nahradit objednateli škodu, která vznikla v důsledku nepředání díla v sjednaném termínu.
4. Pokud zhotovitel nedodrží termín odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč denně za každou vadu ode dne, kdy byl objednatelem o vadě vyrozuměn, až do jejího odstranění.
5. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč za každý den prodlení s vyklizením staveniště, a to až do dne vyklizení.
6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
7. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

X.

Závěrečná ujednání

1. V případě, kdy objednateli nebude přidělena předmětná dotace na realizaci díla, objednatel si vyhrazuje právo odstoupit s účinkem *ex tunc* od této smlouvy. Žádná ze smluvních stran není povinna druhé smluvní straně k jakékoli náhradě nákladů či újmy, které by s odstoupením vznikly.
2. Veškeré změny a dodatky k této smlouvě o dílo lze učinit jen písemnou formou. Dodatek musí být podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení bezdůvodně odmítne či jinak znemožní.
4. V případech výslovně neupravených v této smlouvě se použije odpovídající ustanovení občanského zákoníku.
5. Smluvní strany se dohodly podle § 558 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, že ve vzájemných právních vztazích založených touto smlouvou se nepřihlíží k obchodním zvyklostem zachovávaným obecně, anebo v daném odvětví.
6. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě (opatřena elektronickými podpisy) s platností originálu, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
8. Smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Doložka dle § 41 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů

Rozhodnuto orgánem města: Radou města

Datum jednání a číslo usnesení: **RM/2557/88/2025**

Ve městě Nejdek dne:

za objednatele

za zhotovitele

Příloha:

- Příloha č. 1 – Položkový rozpočet/VV

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **1013 VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK**

Zadavatel **Město Nejdek** IČO: **00254801**
náměstí Karla IV. 239 DIČ: **CZ00254801**
36221 Nejdek

Zhotovitel: IČO:
 DIČ:

Vypracoval: **FANSHANS s.r.o.**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	10 649 749,50
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	274 027,50
Ostatní náklady	0,00
Celkem	10 923 777,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	10 923 777,00 CZK
Základní DPH	21 %	2 293 994,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 13 217 771,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
SO 101	PUMPTRACK	0,00	5 516 954,96	1 158 560,54	6 675 515,50	51
SO 101	PUMPTRACK	0,00	5 516 954,96	1 158 560,54	6 675 515,50	51
SO 102	INLINE DRÁHA	0,00	3 316 782,07	696 524,23	4 013 306,30	30
SO 102	INLINE DRÁHA	0,00	3 316 782,07	696 524,23	4 013 306,30	30
SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA	0,00	550 329,63	115 569,22	665 898,85	5
SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA (CHILL OUT)	0,00	550 329,63	115 569,22	665 898,85	5
SO 104	SKILL CENTRUM	0,00	604 046,08	126 849,68	730 895,76	6
SO 104	SKILL CENTRUM A MOBILIÁŘ	0,00	604 046,08	126 849,68	730 895,76	6
SO 105	U-RAMPA SKATE	0,00	935 664,26	196 489,49	1 132 153,75	9
SO 105	U-RAMPA SKATE	0,00	935 664,26	196 489,49	1 132 153,75	9
Celkem za stavbu		0,00	10 923 777,00	2 293 993,17	13 217 770,17	100

Popis stavby: 1013 - VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK

Popis objektu: SO 101 - PUMPTRACK

Popis rozpočtu: SO 101 - PUMPTRACK

Popis objektu: SO 102 - INLINE DRÁHA

Popis rozpočtu: SO 102 - INLINE DRÁHA

Popis objektu: SO 103 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA

Popis rozpočtu: SO 103 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA (CHILL OUT)

Popis objektu: SO 104 - SKILL CENTRUM

Popis rozpočtu: SO 104 - SKILL CENTRUM A MOBILIÁŘ

Popis objektu: SO 105 - U-RAMPA SKATE

Popis rozpočtu: SO 105 - U-RAMPA SKATE

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 944 218,61	17,8
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			246 599,72	2,3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			211 037,36	1,9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			96 000,00	0,9
5	Komunikace	HSV			6 098 862,63	55,8
5.1	SKILLS TRAIL	HSV			434 400,00	4,0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			297 600,00	2,7
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			1 046 180,00	9,6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			274 851,18	2,5
VN	Vedlejší náklady	VN			274 027,50	2,5
Cena celkem					10 923 777,00	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 101	PUMPTRACK
R:	SO 101	PUMPTRACK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				939 794,75		
1	111251111R00	Drcení ořezaných větví průměr do 100 mm strojně, s odvozem dřevní drtě do 20 km a se složením, 350*0,05	m3	17,50000	1 500,00	26 250,00	823-1	RTS 25/ II
					17,50000			
2	119001101R00	Úprava výkopku vlhčením za účelem dosažení optimální vlhkost za účelem dosažení optimální vlhkosti,	m3	1 110,50000	15,00	16 657,50	800-1	RTS 25/ II
3	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením plocha staveniště SO 101 : 1905*0,3	m3	571,50000	90,00	51 435,00	800-1	RTS 25/ II
					571,50000			
4	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, PUMPTRACK upravované území 1905 m2, dotčené plochy 70% : 1905*0,55*0,7	m3	733,42500	150,00	110 013,75	800-1	RTS 25/ II
					733,42500			
5	122301102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, PUMPTRACK upravované území 1905 m2, dotčené plochy 30% : 1905*0,55*0,3	m3	314,32500	230,00	72 294,75	800-1	RTS 25/ II
					314,32500			
6	122702119R00	Odkopávky a prokopávky výsypek , příplatek za lepivost zemin s přehozením výkopku do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách rozpojitelých bez předchozího rozrušení, příplatek za lepivost hornin Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 28,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 68,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 733,42500 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 314,32500	m3	1 143,75000	10,00	11 437,50	823-2	RTS 25/ II
					28,00000 68,00000 733,42500 314,32500			
7	131301110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 68,00000	m3	68,00000	550,00	37 400,00	800-1	RTS 25/ II
					68,00000			
8	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	28,00000	650,00	18 200,00	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 101	PUMPTRACK
R:	SO 101	PUMPTRACK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 80,00000*0,35 28,00000						
9	162206113R00	Vodorovné přemístění výkopku zemina pro zúrodnění, vzdálenost přes 50 do 100 m, bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, kamenouhelných hlušin a výsypkových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, Včetně: - shrnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrnutí v násypišti, - udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišť i výkopišť, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +/- 0,5 m, - příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopišť i násypišť. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 733,42500 733,42500 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 314,32500 314,32500 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 68,00000 68,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 28,00000 28,00000	m3	1 143,75000	80,00	91 500,00	823-2	RTS 25/ II
10	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 1143,75000 1 143,75000	m3	1 143,75000	60,00	68 625,00	800-1	RTS 25/ II
11	171102103R00	Uložení sypaniny do zhutněných násypů dálnic a let z hornin soudržných zhutněných na 100 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu, Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 733,42500 733,42500	m3	733,42500	80,00	58 674,00	800-1	RTS 25/ II
12	171102111R00	Uložení sypaniny do zhutněných násypů dálnic a let z hornin nesoudržných sypaných v aktivní zóně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu, Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 314,32500 314,32500 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 68,00000 68,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 28,00000 28,00000	m3	410,32500	130,00	53 342,25	800-1	RTS 25/ II
13	181305111R00	Převrstvení ornice na skládce převrstvení ornice na skládce ornice s dovozu v blízkosti stavby / katování ze stavby s promísením se zeminou :	m3	571,50000	250,00	142 875,00	823-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 101	PUMPTRACK
R:	SO 101	PUMPTRACK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 571,50000		571,50000				
14	182001122R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, plocha staveniště SO 101 : 1905	m2	1 905,00000	30,00	57 150,00	823-1	RTS 25/ II
				1 905,00000				
15	182301137R00	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, katrovaná ornice se zeminou, vrstva pro osev - zelené plochy : 1066	m2	1 066,00000	90,00	95 940,00	800-1	RTS 25/ II
				1 066,00000				
16	184921094R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozem do 20 km a se složením, 100*3,5	m2	350,00000	80,00	28 000,00	823-1	RTS 25/ II
				350,00000				
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				94 510,00		
17	171151101R00	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon a pro jakoukoliv délku a míru zhutnění svahu. pro jakýkoliv sklon a pro jakoukoliv délku a míru zhutnění svahu, a hutnění pláně před osetím : šikmé plochy svahování - modelace 50% : 1066/2	m2	533,00000	33,00	17 589,00	800-1	RTS 25/ II
				533,00000				
18	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 1066,00000	m2	1 066,00000	30,00	31 980,00	823-1	RTS 25/ II
				1 066,00000				
19	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypech, Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 533,00000	m2	533,00000	50,00	26 650,00	800-1	RTS 25/ II
				533,00000				
20	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 1066,00000	m2	1 066,00000	8,00	8 528,00	823-1	RTS 25/ II
				1 066,00000				
21	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	10,66000	150,00	1 599,00	823-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 101	PUMPTRACK
R:	SO 101	PUMPTRACK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zalití trávníku průběžně při dokonč. sad. úpravách, 10 l/m ² - dle klimatických podmínek provádění : 1066*0,01		10,66000				
22	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 6000 m Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 10,66000	m3	10,66000	400,00	4 264,00	823-1	RTS 25/ II
23	00572471R	směs travní luční, střednědobá bal 10 kg - 1066 x 0,025 g/m² : 30	kg	30,00000	130,00	3 900,00	SPCM	RTS 25/ II
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				141 117,36		
24	211971110R00	Zřízení opláštění odvod. žeber z geotextilie o sklonu do 1:2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, vsakovací jáma - 5 kus : (2*2)*6*1,5*5 obalení drenáže : 80*1,5	m2	300,00000	50,00	15 000,00	800-2	RTS 25/ II
25	212561111R00	Výplň travivodů kamenivem hrubým drceným, frakce 4-16 mm, Kamenivo přírodní drcené; frakce 4,0 až 8,0 mm do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, 5 x VSAKOVACÍ JÁMA : 5*8 odvodňovací dren DN 150 mm : 80*0,35	m3	68,00000	1 600,00	108 800,00	800-2	RTS 25/ II
26	212753216R00	Plastové drenážní trubky montáž tuhé plastové drenážní trubky do rýhy, DN 160, bez lože odvodňovací dren DN 150 mm : 80	m	80,00000	30,00	2 400,00	827-1	RTS 25/ II
27	275313611R00	Beton základových patek prostý třídy C 16/20 patky - info panel a provozní řád : 4*0,15*0,15*3,14*1	m3	0,28260	3 600,00	1 017,36	801-1	RTS 25/ II
28	28611056R	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; materiál: PVC-U; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 160; de = 159,5 mm Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 80,00000	m	80,00000	60,00	4 800,00	SPCM	RTS 25/ II
29	286111135R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - pěna - PVC-U; povrch: hladký; DN = 300; de = 315,0 mm; tl. stěny = 9,2 mm; l = 1 000 mm; SDR 34,0; SN 8 bednění patek cedule PŘ : 4	kus	4,00000	400,00	1 600,00	SPCM	RTS 25/ I
30	67352004R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PET; plošná hmotnost = 300 g/m ²	m2	300,00000	25,00	7 500,00	SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 101	PUMPTRACK
R:	SO 101	PUMPTRACK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 300,00000		300,00000				

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	96 000,00
---------------	-----------------------------	------------------

31	462511161R00	Zához z lomového kamene neupraveného hmotnost do 80 kg, bez výplně mezer, provedený ze břehu nebo lešení do sucha nebo do vody Zához opěry svahu u PUMPTRACKU, kámen vytěžený na stavbě bez dodávky předpoklad vytěžení v rámci zemních prací pumptrack : 80*(2,5)*0,6	m3	120,00000	800,00	96 000,00	831-2	RTS 25/ II
				120,00000				

Díl: 5	Komunikace	3 855 212,40
---------------	-------------------	---------------------

32	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8 spodní vrstvy strojně v rámci modelace a pol. č.271531113R0R : těleso pumptracku hutného po vrstvách tl. 200 mm - 663 m2 : zhotovení podkladní/ stabilizační vrstvy -0,4 -0,3 - 0,2 = 570 m.n.m. koef. rozvin 1,9 - strojně : 0 vrstva 1 +/- 0,0 m koef. rozvin 1,8- 100% - strojně : 0 vrstva 2 +0,22 m koef. rozvin 1,7 - 90% : 663*1,7*0,9 vrstva 3 +0,42 m koef. rozvin 1,6 - 80% : 663*1,6*0,8 vrstva 4 +0,62 m koef. rozvin 1,5 - 60% : 663*1,5*0,6 vrstva 5 +0,82 m koef. rozvin 1,4 - 50% : 663*1,4*0,5 vrstva 6 +1,02 m koef. rozvin 1,3 - 40% : 663*1,3*0,4 vrstva 7 +1,22 m koef. rozvin 1,2 - 30% : 663*1,2*0,3 Mezisoučet	m2	3 507,27000	120,00	420 872,40	800-1	RTS 25/ II
				3 507,27000				
33	564855PHSTAV	Ruční modelace finální podkladní vrstvy a tvaru, Varianta ruční práce celková plocha finální vrstvy : 663	m2	663,00000	250,00	165 750,00		Vlastní
				663,00000				
34	566225PHST00	Ruční rozprostření a modelace asfaltu figur max. 200 mm - minimální tl. 80 mm po zhutnění Ruční modelace asfaltové směsi - zhotovení pracovních spar	m2	663,00000	1 780,00	1 180 140,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 101	PUMPTRACK
R:	SO 101	PUMPTRACK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		celková plocha asfaltové části vč. rozvinu a napojení hran : 663		663,00000				
35	271531113R0R	Polštář základu z podkladu drceného, rozrovnání materiálu do hrubých figur strojně spodní vrstvy strojně v rámci modelace a pol. č.271531113R0R : těleso pumptracku hutného po vrstvách tl. 200 mm - 663 m2 : zhotovení podkladní/ stabilizační vrstvy -0,4 -0,3 - 0,2 = 570 m.n.m. koef. rozvin 1,9 - 100% : 663*1,9*1*0,2 vrstva 1 +/- 0,0 m koef. rozvin 1,8- 100% : 663*1,8*1*0,2 vrstva 2 +0,22 m koef. rozvin 1,7 - 90% : 663*1,7*0,9*0,2 vrstva 3 +0,42 m koef. rozvin 1,6 - 80% : 663*1,6*0,8*0,2 vrstva 4 +0,62 m koef. rozvin 1,5 - 60% : 663*1,5*0,6*0,2 vrstva 5 +0,82 m koef. rozvin 1,4 - 50 % : 663*1,4*0,5*0,2 vrstva 6 +1,02 m koef. rozvin 1,3 - 40% : 663*1,3*0,4*0,2 vrstva 7 +1,22 m koef. rozvin 1,2 - 30% : 663*1,2*0,3*0,2 Mezisoučet	m3	1 192,07400	650,00	774 848,10		Vlastní
				1 192,07400				
36	566224PHST01	Vodorovné přemístění asfaltové směsi ruční nebo drobnou strojní mechanizací do vzdálenosti 100 m Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 161,10900	t	161,10900	950,00	153 053,55		Vlastní
				161,10900				
37	583427551R	Kamenivo přírodní drcené; bez stanovené kvality; frakce 32,0 až 63,0 mm zhotovení podkladní base vrstvy -0,4 -0,3 - 0,2 = 570 m.n.m. koef. rozvin 1,9 - 100% : 663*1,9*1*0,2*1,85	t	466,08900	400,00	186 435,60	SPCM	RTS 25/ II
				466,08900				
38	58942461R	beton asfaltový vrstva obrusná; zmo do 8 mm; pojivo 70/100; třída dopravního zatížení CH Asfaltový beton jemnozrný dle ČSN EN 13108-1 Směs určena pro nemotoristické komunikace a chodníkové úpravy Směs se vyznačuje plynulou čarou zrnitosti. Po rozprostření a dokonalém zhutnění je směs prakticky vodotěsná. Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 663,00000*0,243	t	161,10900	2 700,00	434 994,30	SPCM	RTS 25/ II
				161,10900				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 101	PUMPTRACK
R:	SO 101	PUMPTRACK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	59691024.AR	Recyklát alfatový; frakce 0,0 až 32,0 mm	t	2 156,47380	250,00	539 118,45	SPCM	RTS 25/ II

vrstvy pod asf. kryt - koef. rec. 2,2 t/m³ :

Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 1192,07400*2,2

2 622,56280

Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 466,08900*-1

-466,08900

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	74 200,00					
40	953943122R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 1 kg do 5 kg/kus	kus	4,00000	300,00	1 200,00	801-1	RTS 25/ II

osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání

Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 1,00000*2

2,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 1,00000*2

2,00000

41	INFOPANEL_1	Dodávka a montáž dřevěného informačního panelu	soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
----	-------------	--	--------	---------	-----------	-----------	--	---------

konstrukce panelu dřevěná smrková alternativně modřínová masivní, kulatina řezaná podélně min. průřezu 75 x 150 mm.

Obsahem infopanelu bude stručné představení lokality a okolí. Na infopanelu bude dále uvedena mapa okolí s vyznačením místa areálu, pěších tras a cyklotras.

Obsah bude doplněn povinnou publicitou.

42	PŘ_1	Dodávka a montáž - Provozní řád - cedule včetně stojanu	soubor	1,00000	23 000,00	23 000,00		Vlastní
----	------	---	--------	---------	-----------	-----------	--	---------

Provozní řád - cedule včetně stojanu (ocelový nerezový rám jackl 20x30 s oboustranně potištěnou tabulkou vel. 600x1000mm, konstrukce zabetonována, deska 3mm oboustranný barevný potisk)

Díl: 99		Staveništní přesun hmot	156 120,45					
43	998222012R00	Přesun hmot pro zpevněné plochy s krytem z kameniva	t	3 122,40893	50,00	156 120,45	823-1	RTS 25/ II

Díl: VN		Vedlejší náklady	160 000,00					
44	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 25/ II

Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.

Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.

45	005111161R	Kontrolní měření geometrických parametrů stavby	bod	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II
----	------------	---	-----	---------	----------	----------	--	------------

Náplň činnosti: nezávislé měření pro kontrolu správnosti a přesnosti předcházejících měření (zpravidla provádí AZI-O), obsahuje protokol o kontrolním měření a technickou zprávu

46	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	130 000,00	130 000,00		RTS 25/ II
----	----------	---------------------	--------	---------	------------	------------	--	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 101	PUMPTRACK
R:	SO 101	PUMPTRACK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green;">Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. Náklady související s oplocením staveniště po dobu výstavby. V rámci kropení zajištěna nádrž o vhodném objemu min. 1 m3.</p>						
47	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II
		<p style="color: green;">Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné. Provedení rázové (dynamické) zatěžovací zkoušky dle ČSN 73 6192 zařízením lehká dynamická deska (LDD).</p>						
48	005123010R1	Extrémní místo provádění, zajištění přístupových a manipulačních cest	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
		<p style="color: green;">Zajištění manipulačních a příjezdových ploch na staveništi, včetně uvedení do původního stavu. zajištění přístupových ploch, zpevnění pater pro pohyb techniky : 1</p>						
Celkem						5 516 954,96		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 102	INLINE DRÁHA
R:	SO 102	INLINE DRÁHA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						836 306,00		
1	111251111R00	Drcení ořezaných větví průměr do 100 mm strojně, s odvozem dřevní drtě do 20 km a se složením, 230*0,05	m3	11,50000	1 500,00	17 250,00	823-1	RTS 25/ II
				11,50000				
2	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 300 do 500 mm s odřezáním kmene a odvětvem, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	3,00000	600,00	1 800,00	800-1	RTS 25/ II
3	119001101R00	Úprava výkopku vlhčením za účelem dosažení optimální vlhkost za účelem dosažení optimální vlhkosti, Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 32,00000	m3	32,00000	15,00	480,00	800-1	RTS 25/ II
				32,00000				
4	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením plocha staveniště SO 101 : 2701*0,3	m3	810,30000	90,00	72 927,00	800-1	RTS 25/ II
				810,30000				
5	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, odkop pro skladbu včetně obrub : 2362*0,3	m3	708,60000	150,00	106 290,00	800-1	RTS 25/ II
				708,60000				
6	122702119R00	Odkopávky a prokopávky výsypek , příplatek za lepivost zemin s přehozením výkopku do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách rozpojitelých bez předchozího rozrušení, příplatek za lepivost hornin Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 32,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 708,60000	m3	740,60000	10,00	7 406,00	823-2	RTS 25/ II
				32,00000 708,60000				
7	131301110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 32,00000	m3	32,00000	550,00	17 600,00	800-1	RTS 25/ II
				32,00000				
8	162206113R00	Vodorovné přemístění výkopku zemina pro zúrodnění, vzdálenost přes 50 do 100 m,	m3	740,60000	80,00	59 248,00	823-2	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 102	INLINE DRÁHA
R:	SO 102	INLINE DRÁHA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, kamenouhelných hlušín a výsypkových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, Včetně: - shrnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrnutí v násypišti, - udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišť i výkopišť, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +/- 0,5 m, - příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopišť i násypišť. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 708,60000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 32,00000						
					708,60000			
					32,00000			
9	162301402R00	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	3,00000	250,00	750,00	800-1	RTS 25/ II
10	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 740,60000	m3	740,60000	60,00	44 436,00	800-1	RTS 25/ II
					740,60000			
11	171102103R00	Uložení sypaniny do zhutněných násypů dálnic a let z hornin soudržných zhutněných na 100 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu, Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 708,60000	m3	708,60000	80,00	56 688,00	800-1	RTS 25/ II
					708,60000			
12	171102111R00	Uložení sypaniny do zhutněných násypů dálnic a let z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 32,00000	m3	32,00000	130,00	4 160,00	800-1	RTS 25/ II
					32,00000			
13	181305111R00	Převrstvení ornice na skládce převrstvení ornice na skládce ornice s dovozu v blízkosti stavby / katování ze stavby s promísením se zeminou : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 810,30000	m3	810,30000	250,00	202 575,00	823-1	RTS 25/ II
					810,30000			
14	182001122R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, plocha staveniště SO 102 : 2362	m2	2 362,00000	30,00	70 860,00	823-1	RTS 25/ II
					2 362,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 102	INLINE DRÁHA
R:	SO 102	INLINE DRÁHA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
15	182301137R00	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	1 660,40000	90,00	149 436,00	800-1	RTS 25/ II	
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, katrovaná ornice se zeminou, vrstva pro osev - zelené plochy : (2701-1024,6) 1 676,40000 odečet vsaků : -4*4 -16,00000									
16	184806112R00	Řez stromů, keřů nebo růží řez průklestem, netrnité stromy, průměr přes 2 do 4 m	kus	24,00000	250,00	6 000,00	823-1	RTS 25/ II	
s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, uložení na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, 3*8 24,00000									
17	184921094R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	230,00000	80,00	18 400,00	823-1	RTS 25/ II	
vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením,									
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu					119 176,72		
18	171151101R00	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon a pro jakoukoliv délku a míru zhutnění svahu.	m2	503,03030	33,00	16 600,00	800-1	RTS 25/ II	
pro jakýkoliv sklon a pro jakoukoliv délku a míru zhutnění svahu, a hutnění pláně před osetím : šikmé plochy svahování - modelace 30% : 1660/3,3 503,03030									
19	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 660,40000	30,00	49 812,00	823-1	RTS 25/ II	
na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 1660,40000 1 660,40000									
20	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny	m2	503,03030	50,00	25 151,52	800-1	RTS 25/ II	
trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypech, Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 503,03030 503,03030									
21	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	1 660,40000	8,00	13 283,20	823-1	RTS 25/ II	
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 1660,40000 1 660,40000									
22	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	16,60000	150,00	2 490,00	823-1	RTS 25/ II	
zalítí trávníku průběžně při dokonč. sad. úpravách, 10 l/m2 - dle klimatických podmínek provádění : 1660*0,01 16,60000									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 102	INLINE DRÁHA
R:	SO 102	INLINE DRÁHA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 6000 m	m3	16,60000	400,00	6 640,00	823-1	RTS 25/ II
					Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 16,60000			
					16,60000			
24	00572471R	směs travní luční, střednědobá	kg	40,00000	130,00	5 200,00	SPCM	RTS 25/ II
					bal 10 kg - 1660 x 0,025 g/m2 : 40			
					40,00000			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				62 000,00		
25	211971110R00	Zřízení opláštění odvod. žeber z geotextilie o sklonu do 1:2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami,	m2	144,00000	50,00	7 200,00	800-2	RTS 25/ II
					vsakovací jáma - 54kus : (2*2)*6*1,5*4			
					144,00000			
26	212561111R00	Výplň trativodů kamenivem hrubým drceným, frakce 4-16 mm do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně,	m3	32,00000	1 600,00	51 200,00	800-2	RTS 25/ II
					4 x VSAKOVACÍ JÁMA : 4*8			
					32,00000			
27	67352004R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PET; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 12,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 16,0 kN/m	m2	144,00000	25,00	3 600,00	SPCM	RTS 25/ II
					Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 144,00000			
					144,00000			
Díl: 5		Komunikace				1 852 886,64		
28	271531112R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 32 - 63 mm, Kamenivo přírodní drcené; bez stanovené kvality; frakce 32,0 až 63,0 mm	m3	102,46000	1 450,00	148 567,00	800-2	RTS 25/ II
					sanace pláně - stabilizační vrstvy :			
					Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 1024,60000*0,1			
					102,46000			
29	564851111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	1 024,60000	193,00	197 747,80	822-1	RTS 25/ II
					Asfaltová plocha inline dráhy SO102 : 1024,6			
					1 024,60000			
30	564861111RT4	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	1 024,60000	265,00	271 519,00	822-1	RTS 25/ II
					Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 1024,60000			
					1 024,60000			
31	573231145R00	Postřik spojovací kationaktivní emulzí KAE modifikovanou, množství zbytkového asfaltu 0,50 kg/m2	m2	1 024,60000	9,40	9 631,24	822-1	RTS 25/ II
					bez posypu kamenivem			
					Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 1024,60000			
					1 024,60000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 102	INLINE DRÁHA
R:	SO 102	INLINE DRÁHA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
32	577114114RT2	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 16 S , tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2	m2	1 024,60000	638,00	653 694,80	822-1	RTS 25/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 1024,60000	1 024,60000			
33	577141312RT2	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2	m2	1 024,60000	558,00	571 726,80	822-1	RTS 25/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 1024,60000	1 024,60000			
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				297 600,00		
34	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	640,00000	390,00	249 600,00	822-1	RTS 25/ II
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
				320*2	640,00000			
35	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	640,00000	75,00	48 000,00	SPCM	RTS 25/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 640,00000	640,00000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				73 285,21		
36	998222012R00	Přesun hmot pro zpevněné plochy s krytem z kameniva	t	1 465,70423	50,00	73 285,21	823-1	RTS 25/ II
Díl: VN		Vedlejší náklady				75 527,50		
37	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II
		Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.						
		Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.						
38	005111161R	Kontrolní měření geometrických parametrů stavby	bod	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II
		Náplň činnosti: nezávislé měření pro kontrolu správnosti a přesnosti předcházejících měření (zpravidla provádí AZI-O), obsahuje protokol o kontrolním měření a technickou zprávu						
39	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 25/ II
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
		Náklady související s oplocením staveniště po dobu výstavby.						
		V rámci kropení zajištěna nádrž o vhodném objemu min. 1 m3.						
40	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 102	INLINE DRÁHA
R:	SO 102	INLINE DRÁHA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné. Provedení rázové (dynamické) zatěžovací zkoušky dle ČSN 73 6192 zařízením lehká dynamická deska (LDD).</p>								
41	005123010R1	Extrémní místo provádění, zajištění přístupových a manipulačních cest	Soubor	1,00000	10 527,50	10 527,50		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">Zajištění manipulačních a příjezdových ploch na staveništi, včetně uvedení do původního stavu. zajištění přístupových ploch, zpevnění pater pro pohyb techniky : 1</p>				1,00000				
Celkem						3 316 782,07		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA
R:	SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA (CHILL OUT)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						137 345,40		
1	119001101R00	Úprava výkopku vlhčením za účelem dosažení optimální vlhkost za účelem dosažení optimální vlhkosti, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 107,28000	m3	107,28000	15,00	1 609,20	800-1	RTS 25/ II
					107,28000			
2	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením plocha staveniště SO 103 : Zpevněné plochy a trail (štolina) - 536,4 m2 : 536,4*0,3	m3	160,92000	90,00	14 482,80	800-1	RTS 25/ II
					160,92000			
3	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, plocha staveniště SO 103 : Zpevněné plochy a trail (štolina) - 536,4 m2 - skladba odkop 200 mm : 536,4*0,2	m3	107,28000	150,00	16 092,00	800-1	RTS 25/ II
					107,28000			
4	122702119R00	Odkopávky a prokopávky výsypek , příplatek za lepivost zemin s přehozením výkopku do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách rozpojitelých bez předchozího rozrušení, příplatek za lepivost hornin Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 107,28000	m3	107,28000	10,00	1 072,80	823-2	RTS 25/ II
					107,28000			
5	162206113R00	Vodorovné přemístění výkopku zemina pro zúrodnění, vzdálenost přes 50 do 100 m, bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, kamenouhelných hlušin a výsypkových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, Včetně: - shnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrnutí v násypišti, - udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišť i výkopiště, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +/- 0,5 m, - příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopiště i násypišť. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 107,28000	m3	107,28000	80,00	8 582,40	823-2	RTS 25/ II
					107,28000			
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 107,28000	m3	107,28000	60,00	6 436,80	800-1	RTS 25/ II
					107,28000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA
R:	SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA (CHILL OUT)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	171102103R00	Uložení sypaniny do zhutněných násypů dálnic a let z hornin soudržných zhutněných na 100 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 107,28000	m3	107,28000	80,00	8 582,40	800-1	RTS 25/ II
					107,28000			
8	181305111R00	Převrstvení ornice na skládce převrstvení ornice na skládce ornice s dovozu v blízkosti stavby / katrování ze stavby s promísením se zemínou : Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 160,92000	m3	160,92000	250,00	40 230,00	823-1	RTS 25/ II
					160,92000			
9	182001122R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, plocha staveniště SO 103 : Zpevněné plochy a trail (šotolina) - 536,4 m2 : 536,4	m2	536,40000	30,00	16 092,00	823-1	RTS 25/ II
					536,40000			
10	182301127R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, katrovaná ornice se zemínou, vrstva pro osev - zelené plochy : 537/2	m2	268,50000	90,00	24 165,00	800-1	RTS 25/ II
					268,50000			
Díl: 18 Povrchové úpravy terénu						21 383,00		
11	171151101R00	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon a pro jakoukoliv délku a míru zhutnění svahu. pro jakýkoliv sklon a pro jakoukoliv délku a míru zhutnění svahu, modelace přístopvého trailu : 65*2	m2	130,00000	33,00	4 290,00	800-1	RTS 25/ II
					130,00000			
12	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 268,50000	m2	268,50000	30,00	8 055,00	823-1	RTS 25/ II
					268,50000			
13	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypech, Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 130,00000	m2	130,00000	50,00	6 500,00	800-1	RTS 25/ II
					130,00000			
14	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	268,50000	8,00	2 148,00	823-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA
R:	SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA (CHILL OUT)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 268,50000		268,50000				
15	00572471R	směs travní luční, střednědobá 130 x 0,025 g/m2 : 3	kg	3,00000	130,00	390,00	SPCM	RTS 25/ II
				3,00000				
Díl: 5		Komunikace				353 219,40		
16	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudrzných do 92% PS a nesoudrzných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudrzných do 92% PS a hornin nesoudrzných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 Zpevněné plochy a trail (šotolina) - 536,4 m2 : 536,4	m2	536,40000	120,00	64 368,00	800-1	RTS 25/ II
				536,40000				
17	271531112R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 32 - 63 mm, Kamenivo přírodní drcené; bez stanovené kvality; frakce 32,0 až 63,0 mm sanace planě předpoklad : Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 536,40000*0,1	m3	53,64000	1 450,00	77 778,00	800-2	RTS 25/ II
				53,64000				
18	564831111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm Zpevněné plochy a trail (šotolina) - 536,4 m2 : 536,4	m2	536,40000	142,50	76 437,00	822-1	RTS 25/ II
				536,40000				
19	564861111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm Zpevněné plochy a trail (šotolina) - 536,4 m2 : 536,4	m2	536,40000	251,00	134 636,40	822-1	RTS 25/ II
				536,40000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				23 381,83		
20	998222012R00	Přesun hmot pro zpevněné plochy s krytem z kameniva	t	467,63652	50,00	23 381,83	823-1	RTS 25/ II
Díl: VN		Vedlejší náklady				15 000,00		
21	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II
22	005111161R	Kontrolní měření geometrických parametrů stavby Náplň činnosti: nezávislé měření pro kontrolu správnosti a přesnosti předcházejících měření (zpravidla provádí AZI-O), obsahuje protokol o kontrolním měření a technickou zprávu	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II
23	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA
R:	SO 103	ZPEVNĚNÁ PLOCHA (CHILL OUT)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Náklady související s oplocením staveniště po dobu výstavby.

V rámci kropeň zajištěna nádrž o vhodném objemu min. 1 m3.

Celkem							550 329,63	
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 104	SKILL CENTRUM
R:	SO 104	SKILL CENTRUM A MOBILIÁŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Zemní práce	17 630,00						
1	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 2,20000 usazení valounů, terénní úpravy ruční s drobnou mechanizací : Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 6,00000	m3	8,20000	1 800,00	14 760,00	800-1	RTS 25/ II	
2	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 8,20000	m3	8,20000	350,00	2 870,00	800-1	RTS 25/ II	
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu	11 530,00						
3	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, drobné ruční úpravy usazení překážek : 30*1	m2	30,00000	30,00	900,00	823-1	RTS 25/ II	
4	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypech, Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 60,00000	m2	60,00000	50,00	3 000,00	800-1	RTS 25/ II	
5	183403253R00	Obdělávání půdy hrabáním, na svahu přes 1:5 do 1:2 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 30,00000	m2	30,00000	10,00	300,00	823-1	RTS 25/ II	
6	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 drobné ruční úpravy usazení překážek : 30*2	m2	60,00000	120,00	7 200,00	800-1	RTS 25/ II	
7	00572471R	směs travní luční, střednědobá 1	kg	1,00000	130,00	130,00	SPCM	RTS 25/ II	
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	7 920,00						
8	275313611R00	Beton základových patek prostý třídy C 16/20 patka / kus / 0,1 m3 : (2*4+4*2+4*1+1*2)*0,1	m3	2,20000	3 600,00	7 920,00	801-1	RTS 25/ II	
Díl: 5.1		SKILLS TRAIL	434 400,00						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 104	SKILL CENTRUM
R:	SO 104	SKILL CENTRUM A MOBILIÁŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	462513169R00	Zához z lomového kamene neupraveného hmotnost přes 200 kg, , příplatek za urovnání líce záhozu	m2	6,00000	200,00	1 200,00	831-2	RTS 25/ II
		provedený ze břehu nebo lešení do sucha nebo do vody						
		kompletace a vizualizace skill centra : 3*2			6,00000			
10	583806	Usazení kamenných valounů hmotnosti nad 200 kg	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
11	95001	Osazení překážek - SKILLS CENTRUM	soubor	1,00000	90 000,00	90 000,00		Vlastní
12	95003	Začištění a dokončovací práce, průjezd a zkušební jízdy- SKILLS CENTRUM	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
13	58380657R1	Kámen lomový místně vhodný k usazení v rámci skills centra nad 200 kg	m3	6,00000	2 500,00	15 000,00		Vlastní
		kompletace a vizualizace trailu pro začátečníky, říční valouny nadrozměrné : 6			6,00000			
14	95002	Dodávka překážek, - SKILLS CENTRUM	soubor	1,00000	305 200,00	305 200,00		Vlastní
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				104 480,00		
15	953943122R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 1 kg do 5 kg/kus	kus	44,00000	200,00	8 800,00	801-1	RTS 25/ II
		osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání						
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 4,00000*4			16,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 1,00000*4			4,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 2,00000*8			16,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 4,00000*2			8,00000			
16	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 125 mm, M 16, ampule pro chemickou kotvu	kus	44,00000	220,00	9 680,00	801-4	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 44,00000			44,00000			
17	SPEC002	Výroba a montáž Piknikový stůl	kus	2,00000	15 000,00	30 000,00		Vlastní
		dle výběru z katalogu města Jablonec nad Nisou						
18	SPEC003	Výroba a montáž Lavice s opěradlem	kus	4,00000	7 500,00	30 000,00		Vlastní
		dle výběru z katalogu města Jablonec nad Nisou						
19	SPEC004	Výroba a montáž Koše odpadkové směsný odpad	kus	4,00000	4 000,00	16 000,00		Vlastní
		dle výběru z katalogu města Jablonec nad Nisou						
20	SPEC005	Výroba a montáž Cyklostojan	sestava	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 104	SKILL CENTRUM
R:	SO 104	SKILL CENTRUM A MOBILIÁŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

dle výběru z katalogu města Jablonec nad Nisou

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					19 586,08		
21	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	24,48260	800,00	19 586,08	801-4	RTS 25/ II	

Díl: VN		Vedlejší náklady					8 500,00		
22	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS 25/ II	

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Náklady související s oplocením staveniště po dobu výstavby.

V rámci kropení zajištěna nádrž o vhodném objemu min. 1 m3.

23	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II
----	---------	------------------	--------	---------	----------	----------	--	------------

Zajištění vstupní revize.

Bezpečnost provozu.

Celkem						604 046,08		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1013	VOLNOČASOVÝ AREÁL POZORKA, NEJDEK
O:	SO 105	U-RAMPA SKATE
R:	SO 105	U-RAMPA SKATE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						13 142,46		
1	119001101R00	Úprava výkopku vřetením za účelem dosažení optimální vlhkosti za účelem dosažení optimální vlhkosti, Odkaz na mn. položky pořadí 7 - 14.01600		m3	14,01600	15,00	210,24	800-1 RTS 25/ II
2	121101102R00	Sporná omace s plemišním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným plemišním na hromady v místě upolštění nebo na dočasné či trvalé skládky se složením zastavěná plocha SO 105 - 48.72*0,3		m3	14,01600	90,00	1 261,44	800-1 RTS 25/ II
3	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozem výkopku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, zastavěná plocha SO 105 - podkladní vrstva 300 mm - 48.72*0,3		m3	14,01600	150,00	2 102,40	800-1 RTS 25/ II
4	122702119R00	Odkopávky a prokopávky výsypek - příplatek za lepkost zemín s přehozem výkopku do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách rozpojitelých bez předchozího rozrušení, příplatek za lepkost hornin Odkaz na mn. položky pořadí 3 - 14.01600		m3	14,01600	10,00	140,16	823-2 RTS 25/ II
5	162206112R00	Vodorovné plemišení výkopku zemina pro zurodění, vzdálenost přes 20 do 50 m, bez naložení, avšak se složením zemín schopných zurodění, kamenouhečných hlušin a výsypkových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, Věteček: - shrnutí výkopku ve výkopě a hrubě rozhrnuti v násypě, - udržování sjízdnosti cest uvnitř násypě a výkopě, pokud vchody nerovnosti nejsou - vyší než +- 0,5 m, - příplatek za jízdu v terénu uvnitř výkopě a násypě. Odkaz na mn. položky pořadí 3 - 14.01600		m3	14,01600	80,00	1 121,28	823-2 RTS 25/ II
6	167101101R00	Naláždění, skládání, překládání neuhnělého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z hominy 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 3 - 14.01600		m3	14,01600	60,00	840,96	800-1 RTS 25/ II
7	171102101R00	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů dálnic a let z hornin soudržných zhuštěných do 95 % PS s rozproštěním sypaniny ve vrstvách s hrubým urovněním a uzavřením povrchu násypu, Odkaz na mn. položky pořadí 5 - 14.01600		m3	14,01600	80,00	1 121,28	800-1 RTS 25/ II
8	181305111R00	Převrštění omace na skládce převrštění omace na skládce Odkaz na mn. položky pořadí 2 - 14.01600		m3	14,01600	250,00	3 504,00	823-1 RTS 25/ II
9	182001132R00	Plodná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovněním povrchu, bez doplnění omace, v hornině 1 až 4, zastavěná plocha SO 105 - 48.72		m2	48,72000	30,00	1 401,60	823-1 RTS 25/ II
10	182301127R00	Rozproštění a urovnění omace ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, liouška vsivy přes 400 do 500 mm s případným nutným plemišním hornad nebo dočasných skládek na místě potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, rozproštění pruh kolem rampy - (8.49+1+1+5.571		m2	15,96000	90,00	1 439,10	800-1 RTS 25/ II
Díl: 5 Komunikace						37 544,19		
11	215901101R1S	Zhuštění podklad z rostlé hominy 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných, sypkých relativní ulehlosti (d) do 0,8 vložení desek z rostlé hominy # 3 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti (d) do 0,8 zastavěná plocha SO 105 - 100 mm - 48.72		m2	48,72000	120,00	5 806,40	800-1 RTS 25/ II
12	271531112R00	Postiže zhuštěné pod základy kamenné hrade, drcené, frakce 32 - 63 mm, Kamenivo přírodní drcené, bez stanovené kvality, frakce 32,0 až 63,0 mm stabilizace pláně Odkaz na mn. položky pořadí 11 - 48.72000*0,2		m3	9,34400	1 450,00	13 548,80	800-2 RTS 25/ II
13	271531113R0R	Příplatek základu z podkladu drceného, rozrovnání materiálu do hrubých figur atřejně zastavěná plocha SO 105 - 48.72*0,3		m3	14,01600	650,00	9 110,40	Vlastní
14	583427551R	Kamenivo nestanovené drcené: frakce 32,0 až 63,0 mm zastavěná plocha SO 105 - 200 mm - 48.72*0,2*1,85		t	17,28640	400,00	6 914,56	SPCM RTS 25/ II
15	59691024AR	Recykliát alufatový: frakce do 32,0 mm zastavěná plocha SO 105 - 100 mm - 48.72*0,112		t	10,27840	230,00	2 364,03	SPCM RTS 25/ II
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na ozemních stavbách						867 500,00		
16	SPPEC001	Dodávka a montáž U-RAMPY SKATE	Soukolí	1,00000	867 500,00	867 500,00		Vlastní
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						2 477,61		
17	096522012R00	Přesun hmot pro zpevnění plochy s krytem z kameniva Zařízení staveniště	t	49,55219	50,00	2 477,61	823-1	RTS 25/ II
Díl: VN Vedlejší náklady						15 000,00		
18	005111020R	Výjčet stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček, Vyhovnění protokolů o vyřízení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soukolí	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 25/ II
19	00511161R	Kontrolní měření geometrických parametrů stavby Náplň činností: nezávislé měření pro kontrolu správnosti a přesnosti předcházejících měření (zpravidla provádí AZiO), obsahuje protokol o kontrolním měření a technickou zprávu	bod	4,00000	500,00	2 000,00		RTS 25/ II
20	005121 R	Zařízení staveniště Věškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. Náklady související s oplocením staveniště po dobu výstavby. V rámci kognitivní zaplánování nádrží o vhodném objemu min. 1 m3.	Soukolí	1,00000	6 500,00	6 500,00		RTS 25/ II
21	00523 R	Zkouška a revize Zaplnění vstupní revize, Bezpečnost provozu.	Soukolí	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 25/ II
Celkem						935 664,26		