



## SMLOUVA O DÍLO

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

### I.

#### Smluvní strany

<b>Objednatel:</b>	<b>Obec Velký Ořechov</b>
Sídlo:	Velký Ořechov 19, 763 07 Velký Ořechov
IČ:	00284637
DIČ:	-
Statutární orgán:	Ing. Radek Chmela, starosta
E-mail:	<a href="mailto:starosta@velkyorechov.cz">starosta@velkyorechov.cz</a>
Telefon:	+420 577 996 034
zastoupen:	Ing. Radkem Chmelou, starostou
Bankovní spojení:	Komerční banka, a. s.
Číslo účtu:	4524661/0100

#### dále jen „objednatel“

<b>Zhotovitel:</b>	<b>UPOSS, spol. s. r. o.</b>
IČ :	42340918
DIČ:	CZ42340918
Sídlo:	Uherskobrodská 962, 763 26 Luhačovice
Jednající:	Ing. Karel Perůtka
Bankovní spojení:	Moneta Money Bank, a. s.
Číslo účtu:	14809724/0600
zastoupen:	Ing. Karlem Perůtkou

#### dále jen „zhotovitel“

### 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 „**Modernizace výletišť Velký Ořechov**“, dle projektové dokumentace.
2. Dílo bude realizováno v obci Velký Ořechov.
3. 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.
4. 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 neomezuje.



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.

5. 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.
6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a ve sjednané době plnění.
7. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
8. Zhotovitel se zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.

#### **IV.**

#### **Čas a místo plnění**

1. **Zahájení prací:** **dle domluvy s objednatelem po podpisu smlouvy**
2. **Ukončení prací a předání hotového díla:** **1. 11. 2019**
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 smlouvy.
4. Zhotovitel je oprávněn splnit svůj závazek i před sjednaným termínem ukončení díla.
5. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele alespoň 3 dny předem k prověření jím provedených prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty.
6. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí telefonicky. Nepozve-li jej včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.
7. Pokud se objednatel v daném termínu ke kontrole díla nedostaví, má se zato, že se zakrytím souhlasí. Pokud budou práce následně na základě požadavku objednatele odkryty, náklady s tím spojené uhradí objednatel v případě, že před zakrytím neprovedl kontrolu, ačkoli jej zhotovitel k jejímu provedení řádně vyzval.
8. 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 zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.
9. 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.
10. Do podepsání zápisu o předání a převzetí díla má zhotovitel vlastnické právo k dílu (předmětu plnění) a nese nebezpečí škody na něm.



11. 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:

**1.517.560,00 bez DPH**

**318.688,00 DPH**

**1.836.248,00 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, výzvě 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. Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla je faktura vystavená zhotovitelem po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, která nebrání užívání, a která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „faktura“), kde přílohou bude soupis provedených prací.
13. Po potvrzení předávacího protokolu, kterým se předává a přebírá zhotovené dílo bez vad a nedodělků bránících užívání, vystaví zhotovitel 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.
16. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

## **VI.**

### **Součinnost objednatele a zhotovitele**

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, které se nachází na pozemcích dle čl. III. odst. 1 této smlouvy, 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 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. Součástí závazku zhotovitele k provedení díla je zabezpečení staveniště a zařízení staveniště 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 do objektu.
2. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště do dne předání a převzetí dokončené stavby stavební deník.
3. Zhotovitel vyzve minimálně 3 dny předem objednatele k prohlídce zakrývaných prací.
4. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady dopravu a skladování zařízení, materiálu a jejich přesun na staveniště.
5. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci.
6. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi, je povinen průběžně odstraňovat odpad, který vznikne při jeho činnosti.
7. 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.
8. 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.
9. 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.

**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 objednatelem.



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. 1 této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla 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 1000,- 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. Veškeré změny a dodatky k této smlouvě o dílo lze učinit jen písemnou formou. Dodatek musí být podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení bezdůvodně odmítne či jinak znemožní.
3. V případech výslovně neupravených v této smlouvě se použije odpovídající ustanovení občanského zákoníku.



4. 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.
5. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž zhotovitel obdrží jedno vyhotovení a objednatel dvě vyhotovení.
6. 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.
7. Smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Ve Velkém Ořechově dne: 20. 08. 2019

ING. RADEK CHMELA  
STAROSTA

za objednatele

UPOSS, spol. s r.o.  
Užerskohrodecká 962  
763 26 LUHAČOVIC  
DIČ: CZ42340918

za zhotovitele

Obec  
189 07 Velký Ořechov

Příloha č. 1: Položkový rozpočet





## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **3349-002-13** Modernizace výletišť - Velký Ořechov

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**UPOSS, spol. s r.o.**  
**Uherskobrodská 962,763 26 Luhačovice**

IČO: **42340918**

DIČ: **CZ42340918**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			377 221,72
PSV			876 273,28
MON			264 065,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>1 517 560,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 517 560,00 CZK
Základní DPH	21 %	318 688,00 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

**Cena celkem s DPH**

**1 836 248,00 CZK**

ve U. OŘECKOVĚ

dne

20. 08. 2019

**ING. RADEK CHMELA**  
**STAROSTA**

Za zhotovitele

**UPOSS, spol. s r.o.**  
 Uherskobrodská 962  
 763 26 LUHAČOVICE  
 DIČ: CZ42340918

Za objednatele

**Obec**  
**719 07 Velký Ořechov**

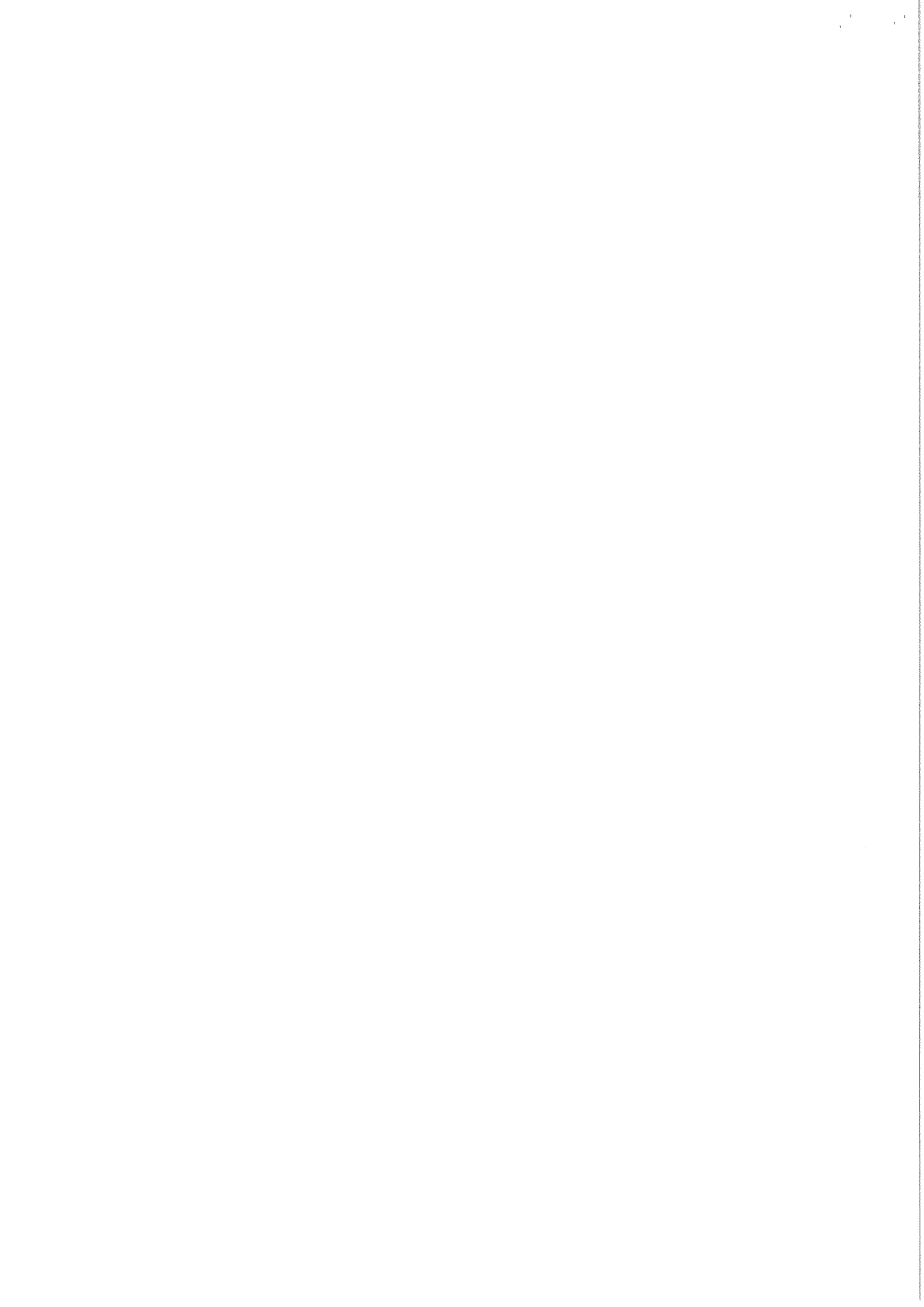
## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SO 01</b>	<b>Dostavba zázemí</b>	<b>0</b>	<b>395 200</b>	<b>82 992</b>	<b>478 192</b>	<b>26</b>
01	Orientační rozpočet	0	395 200	82 992	478 192	26
<b>SO 02</b>	<b>Oplocení</b>	<b>0</b>	<b>1 022 840</b>	<b>214 796</b>	<b>1 237 636</b>	<b>67</b>
02	Orientační rozpočet	0	1 022 840	214 796	1 237 636	67
<b>SO 03</b>	<b>Modernizace podia</b>	<b>0</b>	<b>99 520</b>	<b>20 899</b>	<b>120 419</b>	<b>7</b>
03	Orientační rozpočet	0	99 520	20 899	120 419	7
Celkem za stavbu		0	1 517 560	318 688	1 836 248	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			47 614,32	3
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			46 806,00	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			39 263,02	3
5	Komunikace	HSV			59 790,40	4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			21 752,01	1
8	Trubní vedení	HSV			47 511,90	3
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			11 174,40	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			6 153,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			3 396,67	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			43 117,34	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			44 167,41	3
712	Povlakové krytiny	PSV			15 757,78	1

762	Konstrukce tesařské	PSV			87 197,50	6
763	Dřevostavby	PSV			15 255,29	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			41 032,64	3
766	Konstrukce truhlářské	PSV			5 079,68	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			623 058,17	41
783	Nátěry	PSV			88 892,22	6
M21	Elektromontáže	MON			264 065,00	17
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			6 475,25	0
Cena celkem					1 517 560,00	100



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	3349-002-13	Modernizace vještě - Velký Ořechov
O:	SO 01	Dostavba zázemí
R:	01	Orientační rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. / MJ	Dem. / celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>														
<b>Zemní práce</b>														
1	18110111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhuštěním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	18,00000	49,00	882,00	21,00	1 067,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1
18,00000														
2	139601103R00	v hornině 4	m3	1,94400	1 724,00	3 351,46	21,00	4 055,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
1,94400														
3	162201102R00	patky pod sloupy : 0,6*0,6*0,9*6 z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	1,94400	47,60	92,53	21,00	111,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
1,94400														
4	162401101R00	z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 1 000 do 1 500 m	m3	1,94400	122,80	238,72	21,00	288,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
5	167101101R00	do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	1,94400	274,60	533,82	21,00	645,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
6	171201101R00	do násypů nezhuštěných	m3	1,94400	28,30	55,02	21,00	66,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.														
<b>Díl: 2</b>														
<b>Zaklady a zvláštní zakládání</b>														
7	212750010RAB	Trativody z drenážních trubek, lože a obsyp šterkopiskem, DN 100 mm	m	42,00000	552,50	23 205,00	21,00	28 078,05	0,44	18,33	0,00	0,00	0,00	AP-HSV
Lože pro trativody, položené trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy.														
8	275310030RAA	Zakladové patky z betonu prostého včetně bednění z betonu C 16/20, šterkopiskový poklad 100 mm	m3	1,94400	8 260,30	16 058,02	21,00	19 430,20	2,95	5,74	0,00	0,00	0,00	AP-HSV
odbednění a podkladu ze šterkopisku.														
0,6*0,6*0,9*6														
<b>Díl: 5</b>														
<b>Komunikace</b>														
9	564831111RT2	Podklad ze šterkopíků s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 100 mm	m2	25,00000	144,30	3 607,50	21,00	4 365,08	0,29	7,20	0,00	0,00	0,00	822-1
18+7														
10	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	25,00000	273,60	6 840,00	21,00	8 276,40	0,07	1,85	0,00	0,00	0,00	822-1
s provedením lože z kameniva drenážního, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a vyplň spár.														
11	592451124R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná, obdélníká, dlaždice bez řazely, šedá, l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	27,50000	296,60	8 156,50	21,00	9 869,37	0,13	3,55	0,00	0,00	0,00	SPCM
25*1,1														
<b>Díl: 8</b>														
<b>Trubní vedení</b>														
12	831350114RA0	Kanalizační přípojka D 200 mm, rýha 800x1200 mm	m	27,00000	1 759,70	47 511,90	21,00	57 489,40	0,58	15,56	0,00	0,00	0,00	AP-HSV
<b>Díl: 91</b>														
<b>Doplňující práce na komunikaci</b>														
13	917762111RT5	rozměru 1000/100(250 mm, ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	24,00000	465,60	11 174,40	21,00	13 521,02	0,24	5,85	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
3+3+6+6+6														
<b>Díl: 94</b>														
<b>Lešení a stavební výtahy</b>														
14	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce leškové podlaty přes 1,2 do 1,9 m	m2	15,00000	142,70	2 140,50	21,00	2 590,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	800-3
<b>Díl: 95</b>														
<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>														
15	952901111R00	světla výška podlaží do 4 m	m2	18,48000	123,90	2 289,67	21,00	2 770,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
6,16*3														
16	953943122R00	přes 1 kg do 5 kg/kus	kus	6,00000	184,50	1 107,00	21,00	1 339,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1

**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 3349-002-13	Modernizace vyletiště - Velký Ořechov
O: SO 01	Dostavba zázemí
R: 01	Orientační rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost /MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. /MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>9 426,74</b>		<b>11 406,36</b>		<b>0,00</b>		<b>6,10</b>	
17	965043441RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,77200	3 400,70	9 426,74	21,00	11 406,36	0,00	0,00	2,20	6,10	801-3
		6,16*3,0,15		2,77200									
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 749,42</b>		<b>8 166,80</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	
18	99281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m,	t	18,46626	365,50	6 749,42	21,00	8 166,80	0,00	0,00	0,00	0,00	801-4
		oborů 801, 803, 811 a 812											
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>15 757,78</b>		<b>19 066,91</b>		<b>0,29</b>		<b>0,00</b>	
19	712211559R00	podkladní asfaltový izolační pás natavením	m2	23,00000	60,90	1 400,70	21,00	1 694,85	0,00	0,01	0,00	0,00	RTS 19 / I
20	71222111R00	střech jednodušších, o sklonu do 45°	m2	23,00000	310,50	7 141,50	21,00	8 641,22	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19 / I
21	62822080.AR	šindel živičný obdélník: š = 1 000,0 mm; v = 336 mm; tl. 3,50 mm; přídlicové šupiny, termobody; barva různá, nosná vložka skelná rohož, oxid, asfalt s miner. plnidly	m2	24,15000	200,00	4 830,00	21,00	5 844,30	0,01	0,25	0,00	0,00	SPCM
		23*1,05		24,15000									
22	62843091R	pás izolační z modifikovaného asfaltu mechanicky kotvený; nosná vložka skelná rohož; horní strana PP rohož, samolepicí pruh; spodní strana posyp křemičitým pískem, term pruhy, tl. 1,1 mm	m2	24,15000	84,80	2 043,09	21,00	2 472,14	0,00	0,03	0,00	0,00	SPCM
		23*1,05		24,15000									
23	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m	t	0,29348	1 167,00	342,49	21,00	414,41	0,00	0,00	0,00	0,00	800-711
		50 m vodovodně											
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesarfské</b>				<b>87 197,50</b>		<b>105 508,98</b>		<b>1,47</b>		<b>0,00</b>	
24	762712120RT3	Prostorové vázané konstrukce z žeziva s dodávkou materiálu hraněného, z hranolů, 14/16 cm včetně vyvrání dár, osazení svorníků a dotážení rektifikačních článků.	m	3,45600	555,70	1 920,50	21,00	2 323,81	0,02	0,05	0,00	0,00	800-762
		vaznice 160/140 : 3,2*1*1,08		3,45600									
25	762085140R00	čtyřstranné	m	118,28500	170,00	20 105,05	21,00	24 327,11	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19 / I
		3,2*2+2,38*4+3,13*5+4,665*8+0,9*4+4,715*5+2,47*1+2,13*4		107,05500									
		3,2*1+1,85*2+4,31*1		11,21000									
26	762712110R00	hraněného , průřezové plochy do 120 cm2	m	91,84500	301,40	27 682,08	21,00	33 495,32	0,00	0,23	0,00	0,00	RTS 19 / I
		křesťiny, krokve, trám stěny, spodní trám stěny : 3,13*5		15,65000									
		4,665*8		37,32000									
		4,715*5		23,57500									
		2,47*1		2,47000									
		2,13*4		8,52000									
		4,31*1		4,31000									
27	762712120R00	hraněného , průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	3,70000	364,10	1 347,17	21,00	1 630,08	0,00	0,01	0,00	0,00	RTS 19 / I
		sloupek 140/140 : 1,85*2		3,70000									
28	762712120RT2	hraněného, z hranolů, 12/14 cm	m	3,88800	494,50	1 922,62	21,00	2 326,37	0,01	0,05	0,00	0,00	RTS 19 / I
		pásek 12/14 : 0,9*4*1,08		3,88800									
29	762712130R00	hraněného , průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	15,92000	413,50	6 582,92	21,00	7 965,33	0,00	0,04	0,00	0,00	RTS 19 / I
		vaznice, sloupky : 3,2*2+2,38*4		15,92000									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3349-002-13	Modernizace výtěště - Velký Ořechov
O:	SO 01	Dostavba zázemí
R:	01	Orientační rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. Hmotnost / MJ	Dem. Hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
30	762795000R00	hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace	m3	1,37127	936,50	1 284,19	21,00	1 553,87	0,03	0,03	0,04	0,00	0,00	RTS 19/1
		0,0288*3,2*2*0,16*0,16*2,38*4*0,12*0,08*3,13*5*0,05*0,16*4,665*8			0,87683									
		0,12*0,14*0,9*4*0,12*0,08*4,71*5*0,1*0,1*2,47*1			0,31150									
		0,08*0,1*2,13*4*0,16*0,14*3,2*1*0,1*0,1*4,31*1			0,18294									
31	762812240RT2	z hoblovaných prken s olistováním kolem zdi, tloušťky 18 mm, vrchního na sraz, spáry kryté listami	m2	24,84000	343,80	8 539,99	21,00	10 333,39	0,01	0,27	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
		sířka : 231,08		24,84000										
32	762895000R00	hřebíky, svory, impregnace	m3	0,34500	194,20	67,00	21,00	81,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
		23*0,015		0,34500										
33	76291111R00	máčněním, ochrana proti dřevokazným houbám, plísňím a dřevokaznému hmyzu	m2	139,45240	16,70	2 328,86	21,00	2 817,92	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
		fezivo : 3,2*2*0,68*2,38*4*0,64*3,13*5*0,4*4,665*0,42*0,9*4*0,52		34,25120										
		4,71*5*0,4*2,47*1*0,4*2,13*4*0,36*3,2*1*0,6*1,85*2*0,56		17,47720										
		4,31*1*0,4		1,72400										
		obklad : 20*2		40,00000										
		záklap : 23*2		46,00000										
34	60512686R	fošna SM, BO; tl = 30 až 60 mm; l = do 5 000 mm; jakost I	m3	0,32244	6 141,60	1 980,30	21,00	2 396,16	0,55	0,18	0,00	0,00	0,00	SPCM
		křestiny : 0,05*0,16*4,665*8*1,08		0,32244										
35	60515010R	hranolek SM/JD; průřez 76 až 100 cm <sup>2</sup> ; l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I	m3	0,40668	6 978,40	2 837,98	21,00	3 433,96	0,55	0,22	0,00	0,00	0,00	SPCM
		kroke : (0,08*0,12*3,13*5*0,08*0,12*4,71*5*1,08		0,40668										
36	60515025R	hranolek SM/JD; průřez 76 až 100 cm <sup>2</sup> ; l = 2 000 až 3 500 mm; jakost II	m3	0,14684	6 978,30	1 024,69	21,00	1 239,87	0,55	0,08	0,00	0,00	0,00	SPCM
		spodní trám : 0,1*0,1*2,47*1*1,08		0,02668										
		0,08*0,1*2,13*4*1,08		0,07361										
		0,1*0,1*4,31*1*1,08		0,04655										
37	60515230R	hranolek SM/JD; tl = 140,0 mm; š = 140 mm; l = 3 000 až 6 000 mm; jakost I	m3	0,07832	6 946,40	544,04	21,00	658,29	0,55	0,04	0,00	0,00	0,00	SPCM
		sloupek 14/14 : 0,14*0,14*1,85*2*1,08		0,07832										
38	60515248R	hranolek SM/JD; tl = 160,0 mm; š = 160 mm; l = 3 000 až 6 000 mm; jakost I	m3	0,26321	7 756,10	2 041,48	21,00	2 470,19	0,55	0,14	0,00	0,00	0,00	SPCM
		0,16*0,16*2,38*4*1,08		0,26321										
39	60515254R	hranolek SM/JD; tl = 160,0 mm; š = 180 mm; l = 3 000 až 6 000 mm; jakost I	m3	0,19907	7 986,70	1 589,91	21,00	1 923,79	0,55	0,11	0,00	0,00	0,00	SPCM
		0,18*0,16*3,2*2*1,08		0,19907										
40	998762202R00	v objektech výšky do 12 m	%	817,98780	6,60	5 398,72	21,00	6 532,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
		<b>Dřevostavby</b>			<b>15 255,29</b>			<b>18 459,90</b>		<b>0,21</b>			<b>0,00</b>	
41	762144110RT3	Sklepní přeprážky s dodávkou řeziva z fošny tloušťky 60 mm	ks	1,00000	5 342,40	5 342,40	21,00	6 464,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-762
42	763612232R00	obložení stěn, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky	m2	20,00000	189,80	3 776,00	21,00	4 568,96	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
		20		20,00000										
43	6118994R	palubka podlahová smrk; š = 116 mm; l = 800 až 5 000 mm; tl = 19,0 mm; jakost A/B	m2	21,60000	225,80	4 877,28	21,00	5 901,51	0,01	0,20	0,00	0,00	0,00	SPCM
		20*1,08		21,60000										
44	998763201R00	v objektech výšky do 6 m	%	139,95680	9,00	1 259,61	21,00	1 524,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
		<b>Konstrukce klempířské</b>			<b>41 032,64</b>			<b>49 649,49</b>		<b>0,19</b>			<b>0,00</b>	
45	764242415R00	Oslatní kusové prvky z titanizovaného plechu lemování prostupů kruhových, průměru 250 mm, systém dvojité stojaté drážky, povrch přírodní TiZn, povrch lesklý	kus	1,00000	925,80	925,80	21,00	1 120,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-764

**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 3349-002-13	Modernizace vyletiště - Velký Ořechov
O: SO 01	Dostavba zázemí
R: 01	Orientační rozpočet

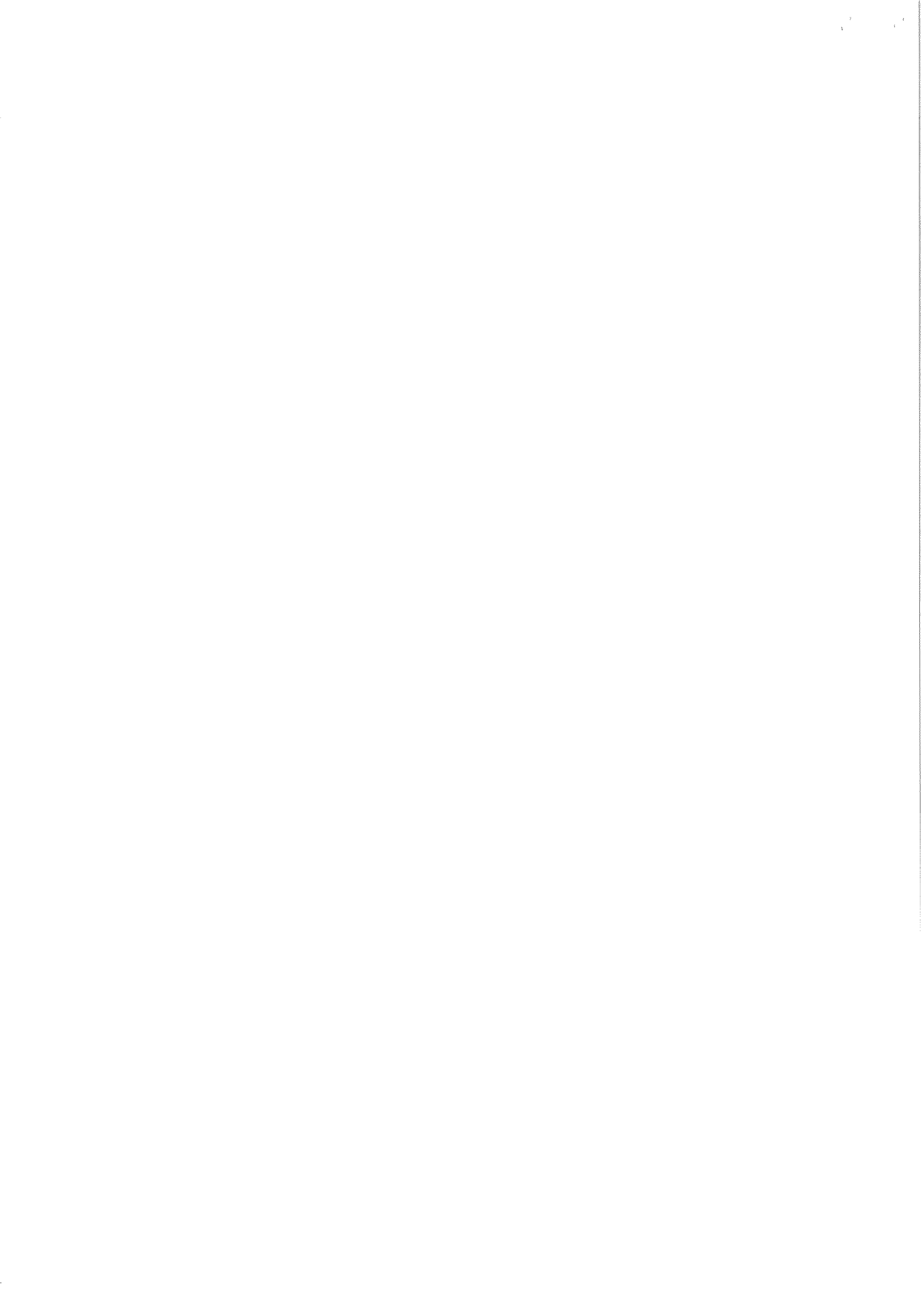
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. Hmotnost / MJ	Dem. Hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	
		včetně dodávek plochových tabulí.													
		včetně dodávek plechových tabulí.													
46	764292661R00	Ostatní sřesňní prvky z titaninkového plechu oplechování okapní hrany , , pro falcovanou střechu, povrch přírodní TiZn, povrch lesklý	m	13,00000	1 409,50	18 323,50	21,00	22 171,44	0,01	0,08	0,00	0,00	0,00	800-764	
		včetně dodávek plechových tabulí, svítků a spojovacích prostředků.													
47	764231	6,5*2	m	13,00000	658,60	4 939,50	21,00	5 976,80	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1	
		včetně spojavacích prostředků.													
48	764251405R00	3*4,5	m	6,60000	701,60	4 630,56	21,00	5 602,98	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1	
		včetně spojavacích prostředků.													
49	764259431R00	3,3*2	kus	2,00000	1 185,30	2 370,60	21,00	2 868,43	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1	
50	764291440R00	závěrné lišty, řs 500 mm	m	7,50000	696,20	5 221,50	21,00	6 318,02	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1	
		včetně spojavacích prostředků a zednické výpomoci.													
51	764551403R00	4,5*3	m	7,50000	865,70	3 895,65	21,00	4 713,74	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1	
		čtyřhranné, průměru 120 mm													
		2,5*2,0													
52	998764201R00	v objektech výšky do 6 m	%	403,07110	1,80	725,53	21,00	877,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1	
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>11 023,72</b>		<b>13 338,70</b>		<b>0,20</b>		<b>0,00</b>			
53	767-1	Ocelový kotvicí profil - sloupky, žárově zinkovaný	ks	6,00000	697,30	4 183,80	21,00	5 062,40	0,03	0,20	0,00	0,00	0,00	Vlastní	
		6													
54	767995101R00	hmotnosti do 5 kg	kg	30,00000	221,50	6 645,00	21,00	8 040,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1	
		5*6													
55	998767201R00	v objektech výšky do 6 m	%	108,28800	1,80	194,92	21,00	235,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1	
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>					<b>15 479,22</b>		<b>18 729,36</b>		<b>0,06</b>		<b>0,00</b>			
56	783726300R00	Nátěry tesařských konstrukcí lazurovací lazurovací, 3x lak včetně montáže, dodávky demontáže lešení.	m2	139,45240	111,00	15 479,22	21,00	18 729,86	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	800-783	
		řezivo : 3,2*2*0,68+2,38*4*0,64+3,13*5*0,44+4,665*8*0,42+0,9*4*0,52													
		4,715*5*0,4+2,47*1*0,4+2,13*4*0,36+3,2*1*0,6+1,85*2*0,56													
		4,31*1*0,4													
		základ : 23*2													
		obklad : 20*2													
<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>61 778,80</b>		<b>74 752,35</b>		<b>7,60</b>		<b>0,00</b>			
57	212	Elektroinstalace - osvětlení, zásuvkový rozvod, vč. rozváděče s ovládním, pomocný materiál	komple	1,00000	26 819,20	26 819,20	21,00	32 451,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	
58	210100030RA0	Kabelová přípojka v zemní rýze pro průmyslové objekty, ve volném terénu, kabel 2xAYKY 3x240+120	m	27,00000	1 294,80	34 959,60	21,00	42 301,12	0,28	7,60	0,00	0,00	0,00	AP-M	



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	3349-002-13	Modernizace vjezdů - Velký Ořechov
O:	SO 01	Dostavba zázemí
R:	01	Orientační rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cent. soustava / platnost
		<b>Název položky</b> hloubení rýhy 50 x 70 cm v homině 3, strojné včetně přípravých, pomocných a vyčouvacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraj rýhy. Zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tloušťky 10 cm pod kabelem. Dodávka kabelu do 1000 V, položení. Zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložení, včetně dodávky fólie. Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozíků, bez péčování zeminy. Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností ručním péchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2 cm od vodorovné hladiny.												
<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>					<b>4 254,85</b>		<b>5 148,37</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
59	97908111R00	do 1 km	t	6,09840	220,00	1 341,66	21,00	1 623,40	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.												
60	97908112R00	příplatek za každý další 1 km	t	6,09840	15,70	95,74	21,00	115,85	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/I
61	979086112R00	nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě,	t	6,09840	162,00	987,94	21,00	1 195,41	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/I
		Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.												
62	979990001R00	stavební sutí	t	6,09840	300,00	1 829,62	21,00	2 213,72	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/I
<b>Celkem</b>						<b>395 200,00</b>								



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	3349-002-13	Modernizace vletišť - Velký Ořechov
O:	SO 02	Oplocení
R:	02	Orientační rozpočet

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 1</b>														
<b>Zemní práce</b>														
1	11210112R00	Pokácení stromu listnaté, průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s rozřezáním a odstraněním větví a kmene do vzdálenosti 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	6,00000	730,50	4 383,00	21,00	5 303,43	0,00	0,00	0,00	0,00	823-1	RTS 19/1
2	13110110R00	Hlubební nezapažených jam a zářezů do 50 m <sup>3</sup> , v hornině 1-2, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m <sup>3</sup>	39,30000	358,30	14 081,19	21,00	17 038,24	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/1	
<p style="margin-left: 20px;">vjezd : 24*0,3 sezení : 107*0,3</p>														
3	19900002R00	Poplatky za skládku horniny 1-4	m <sup>3</sup>	39,30000	300,70	11 817,51	21,00	14 299,19	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/1	
4	460600001RT2	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 1000 m	m <sup>3</sup>	39,30000	309,90	12 179,07	21,00	14 736,67	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/1	
<p style="margin-left: 20px;">vjezd : 24*0,3 sezení : 107*0,3</p>														
<b>Díl: 11</b>														
<b>Přípravné a přidružené práce</b>														
5	184102112R00	Výsadba dřevin s kolem průměr: přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím,	kus	348,00000	119,20	41 481,60	21,00	50 192,74	0,00	0,00	0,00	823-1	RTS 19/1	
<p style="margin-left: 20px;">87*4</p>														
6	026503241R	dřevina listnatá Habr obecný; Carpinus betulus; v = 26 až 35 cm; sazenice, prostokořenná sadba, kořenový systém upravován podřezáváním	kus	348,00000	15,30	5 324,40	21,00	6 442,52	0,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/1	
<p style="margin-left: 20px;">348,00000</p>														
<b>Díl: 5</b>														
<b>Komunikace</b>														
7	215901101R00	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod náspyy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti [(d) do 0,8 z rostlé horniny tř: 1 - 4 pod náspyy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti [(d) do 0,8	m <sup>2</sup>	131,00000	7,80	1 021,80	21,00	1 236,38	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/1	
<p style="margin-left: 20px;">24*107 131,00000</p>														
8	564251111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením, vřícením a zhutněním	m <sup>2</sup>	131,00000	119,70	15 680,70	21,00	18 973,65	0,30	39,77	0,00	822-1	RTS 19/1	
<p style="margin-left: 20px;">24*107 131,00000</p>														
9	564851111RT2	Podklad ze šterkopditi s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m <sup>2</sup>	131,00000	186,90	24 483,90	21,00	29 625,52	0,38	49,52	0,00	822-1	RTS 19/1	
<p style="margin-left: 20px;">24*107 131,00000</p>														
<b>Díl: 63</b>														
<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>														
10	631312611RT2	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20 , výztuž ocelovými vlákny, 20 kg / m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5,10000	4 265,10	21 752,01	21,00	26 319,93	2,55	12,98	0,00	801-1	RTS 19/1	
<p style="margin-left: 20px;">hlašená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uloženíh dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu, Bez zaplnění spár trvalým materiálem (634 60). 102*0,05 5,10000</p>														
<b>Díl: 94</b>														
<b>Lešení a stavební vřtáhy</b>														
11	949941101R00	Výsuvná špičací plošina se zdvihem motorickým a s veškerým příslušenstvím, s jedním podvozkiem a s jedním stožárem, výšky do 80 m se zdvihem motorickým a s veškerým příslušenstvím, s jedním podvozkiem a s jedním stožárem, Provoz mechanismu včetně sestavení, rozebrání, přestavení i kotvení stožáru.	den	5,00000	802,50	4 012,50	21,00	4 855,13	0,00	0,00	0,00	800-3	RTS 19/1	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3349-002-13	Modernizace vyletiště - Velký Ořechov
O: SO 02	Oplocení
R: 02	Orientační rozpočet

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost /MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost /MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>													
<b>Bourání konstrukcí</b>													
12	965048519R00	m <sup>2</sup>	102,00000	330,30	33 690,60	21,00	40 765,63	0,00	0,00	0,00	0,01	1,29	801-3 RTS 19/1
				33 690,60		40 765,63		0,00		0,01		1,29	
				37 417,99		45 275,77		0,00		0,00		0,00	
<b>Díl: 99</b>													
<b>Staveništní přesun hmot</b>													
13	999281105R00	t	102,37481	365,50	37 417,99	21,00	45 275,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	801-4 RTS 19/1
				37 417,99		45 275,77		0,00		0,00		0,00	
Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 6 m.													
oborní 801, 803, 811 a 812													
<b>Díl: 767</b>													
<b>Konstrukce zámečnické</b>													
14	767911821R00	m	87,00000	89,60	7 795,20	21,00	9 432,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	800-767 RTS 19/1
				89,60		9 432,19		0,00		0,00		0,17	
15	767920210R00	kus	2,00000	922,90	1 845,80	21,00	2 233,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-767 RTS 19/1
				922,90		2 233,42		0,00		0,00		0,00	
16	767920230R00	m <sup>2</sup>	1,00000	1 649,20	1 649,20	21,00	1 995,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-767 RTS 19/1
				1 649,20		1 995,53		0,00		0,00		0,00	
17	767996801R00	kg	45,00000	51,50	2 317,50	21,00	2 804,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	800-767 RTS 19/1
				51,50		2 804,18		0,00		0,00		0,05	
				45*1		45,00000		0,00		0,00		0,05	
18	767999801R00	kg	1 680,00000	58,90	98 952,00	21,00	119 731,92	0,00	0,10	0,00	0,00	1,68	800-767 RTS 19/1
				58,90		119 731,92		0,00		0,10		1,68	
				14*50*28*35		1 680,00000		0,00		0,00		1,68	
19	767.1	ks	14,00000	11 119,50	155 673,00	21,00	188 364,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
				11 119,50		188 364,33		0,00		0,00		0,00	
				D=H venkovního stolu vel.3,8/0,8 m , v=0,8 m, nosná kce kovová žárové zrnk., deska tl. 50 mm		D=H venkovní lavice vel.3,8/0,3 m , v=0,4 m, nosná kce kovová žárové zrnk., deska tl. 50 mm		0,00		0,00		0,00	
Součástí dodávky jsou veškeré ochranné nálety													
20	767.4	ks	28,00000	6 795,60	190 276,80	21,00	230 234,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
				6 795,60		230 234,93		0,00		0,00		0,00	
				D=H venkovní stůl vel.3,8/0,8 m , v=0,8 m, nosná kce kovová žárové zrnk., deska tl. 50 mm		D=H venkovní lavice vel.3,8/0,3 m , v=0,4 m, nosná kce kovová žárové zrnk., deska tl. 50 mm		0,00		0,00		0,00	
Součástí dodávky jsou veškeré ochranné nálety													
21	767920A0	M2	139,20000	400,60	55 763,52	21,00	67 473,86	0,03	4,23	0,00	0,00	0,00	RTS 19/1
				400,60		67 473,86		0,03		4,23		0,00	
				87*1,6		139,20000		0,00		0,00		0,00	
22	55342603R	kus	2,00000	7 359,20	14 718,40	21,00	17 809,26	0,03	0,06	0,00	0,00	0,00	SPCM RTS 19/1
				7 359,20		17 809,26		0,03		0,06		0,00	
				branka k oplocení 1600 x 1000 mm; ocel; výpiň čtyřhranné poplastované pleťivo; nastříkaný lak		branka k oplocení 1600 x 1000 mm; ocel; výpiň čtyřhranné poplastované pleťivo; nastříkaný lak		0,03		0,06		0,00	
23	55342653R	kus	1,00000	13 429,30	13 429,30	21,00	16 249,45	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	SPCM RTS 19/1
				13 429,30		16 249,45		0,07		0,07		0,00	
				brána k oplocení dvoukřídlá; 1600 x 3600 mm; ocel; výpiň čtyřhranné poplastované pleťivo; nastříkaný lak		brána k oplocení dvoukřídlá; 1600 x 3600 mm; ocel; výpiň čtyřhranné poplastované pleťivo; nastříkaný lak		0,07		0,07		0,00	
24	55342692R	kus	6,00000	28,90	173,40	21,00	209,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	SPCM RTS 19/1
				28,90		209,81		0,00		0,00		0,00	
				objímka materiál Zn; d 60 mm; povrch nastříkaný lak		objímka materiál Zn; d 60 mm; povrch nastříkaný lak		0,00		0,00		0,00	
25	74910215R	kus	3,00000	12 505,30	37 515,90	21,00	45 394,24	0,05	0,15	0,00	0,00	0,00	SPCM RTS 19/1
				12 505,30		45 394,24		0,05		0,15		0,00	
				koš odpadkový ocel/dfevco; objem 7 l; v = 860 mm; š = 360 mm; hl = 410 mm; s vyjímatelnou nádobou; kotvení příšroubováním, položením; povrchová úprava žárový zinek; barva šedá		koš odpadkový ocel/dfevco; objem 7 l; v = 860 mm; š = 360 mm; hl = 410 mm; s vyjímatelnou nádobou; kotvení příšroubováním, položením; povrchová úprava žárový zinek; barva šedá		0,05		0,15		0,00	
26	74910617R	kus	2,00000	11 044,30	22 088,60	21,00	26 727,21	0,05	0,10	0,00	0,00	0,00	SPCM RTS 19/1
				11 044,30		26 727,21		0,05		0,10		0,00	
				stojan na kola kov; stání jednostranné; počet stání 5; l = 2 060 mm; š = 605 mm; v = 775 mm; povrchová úprava žárový zinek; barva stříbrná		stojan na kola kov; stání jednostranné; počet stání 5; l = 2 060 mm; š = 605 mm; v = 775 mm; povrchová úprava žárový zinek; barva stříbrná		0,05		0,10		0,00	
27	998767201R00	%	5-464-35100	1,80	9 835,83	21,00	11 901,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-767 RTS 19/1
				1,80		11 901,35		0,00		0,00		0,00	
				50 m vodorovně		50 m vodorovně		0,00		0,00		0,00	
<b>Díl: M21</b>													
<b>Elektrontáž</b>													
28	01	ks	2,00000	1 020,60	2 041,20	21,00	2 469,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
				1 020,60		2 469,85		0,00		0,00		0,00	
				Demontáž venkovního osvětlení vč.stožáru		Demontáž venkovního osvětlení vč.stožáru		0,00		0,00		0,00	
29	02	ks	9,00000	15 577,90	140 201,10	21,00	169 643,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
				15 577,90		169 643,33		0,00		0,00		0,00	
				D=H osvětlovacích stožárů venkovního osvětlení, vč. svítidel		D=H osvětlovacích stožárů venkovního osvětlení, vč. svítidel		0,00		0,00		0,00	
				181 258,90		219 323,27		9,68		0,00		0,00	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 3349-002-13	Modernizace vyletiště - Velký Ořechov
O: SO 02	Oplocení
R: 02	Orientační rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
30	03	Uložení stáv.kabelu do dšlené chráničky, výstražné fólie a zemních prací	m	7,00000	1 665,30	11 657,10	21,00	14 105,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
31	210100052RA0	Kabelová přípojka v zemní rýze NN, ve volném terénu, 3x kabel AYKY 4x35	m	35,00000	781,70	27 359,50	21,00	33 105,00	0,28	9,68	0,00	0,00	0,00	AP-M RTS 19/I

hloubení rýhy 50 x 70 cm v hornině 3, strojně včetně přípravých, pomocných a vyřezávacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okrají rýhy. Zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovnanou vrstvou písku tloušťky 10 cm pod kabelem. Dodávka kabelu do 1000 V, položení. Zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložením včetně dodávký fólie. Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozídel, bez přechování zeminy. Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypávaných nerovností ručním pýchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2 cm od vodorovné hladiny.

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot do 1 km	2 220,40	2 686,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/I
33	979081121R00	Všechné naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	3,18246	220,00	700,14	21,00	847,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/I
34	979086112R00	příplatek za každý další 1 km nkládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, .	t	3,18246	15,70	49,96	21,00	60,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/I
		dopravě, .	t	3,18246	162,00	515,56	21,00	623,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/I

Včetně:  
 - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,  
 - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,  
 - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

35	979990001R00	stavební sutí	t	3,18246	300,00	954,74	21,00	1 155,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/I
<b>Celkem</b>					<b>1 022 840,02</b>									



**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 3349-002-13	Modernizace výtahů - Velký Ořechov
O: SO 03	Modernizace podla
R: 03	Orientační rozpočet

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Centik	Cent. soustava / platnost
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>													
1	76641212R00 Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše přes 1 m <sup>2</sup> , palubkami pro pero a drážku, modřinovými, šířky přes 60 do 80 mm	m <sup>2</sup>	9,00000	356,20	3 205,80	21,00	3 879,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-766 RTS 19/1
Včetně našroubování soklu.													
2	611976871R palubka obkladová smrk, š = 96 mm; tl = 15,0 mm; JAKOST A/B	m <sup>2</sup>	9,72000	187,10	1 818,61	21,00	2 200,52	0,01	0,07	0,00	0,00	0,00	SPCM RTS 19/1
9*1,08													
3	998766201R00 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	%	50,24410	1,10	55,27	21,00	66,88	0,00	0,00	0,00	0,00	800-766 RTS 19/1	
50 m vodorovně													
<b>Díl: 783 Nátěry</b>													
4	78321831R00 Odstranění nátěrů z kovových doplňků, konstrukcí chemickými odstraňovacími	m <sup>2</sup>	56,00000	143,60	8 041,60	21,00	9 730,34	0,00	0,01	0,00	0,00	800-783 RTS 19/1	
10+46													
5	783215400R00 Nátěry kov. stavebních doplňků, konstrukcí olejové dvojnásobné s 1x eimailováním a tmelením	m <sup>2</sup>	10,00000	252,30	2 523,00	21,00	3 052,83	0,00	0,00	0,00	0,00	800-783 RTS 19/1	
6	783522900R00 Udržba nátěrů klempířských konstrukcí, syntetické dvojnásobné se základním nátěrem	m <sup>2</sup>	46,00000	233,70	10 750,20	21,00	13 007,74	0,00	0,02	0,00	0,00	800-783 RTS 19/1	
7	783601835R00 Odstranění starých nátěrů z truhlářských výrobků chemickými odstraňovací, stěn	m <sup>2</sup>	119,00000	213,10	25 358,90	21,00	30 684,27	0,00	0,02	0,00	0,00	800-783 RTS 19/1	
104+15													
8	783626300R00 Nátěry truhlářských výrobků syntetické lazurovací, 3x lakování	m <sup>2</sup>	119,00000	224,70	26 739,30	21,00	32 354,55	0,00	0,05	0,00	0,00	800-783 RTS 19/1	
včetně montáže, dodávky demontáže lešení.													
104+15													
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>													
9	01	Podílový rozvaděč vč. osvětlení, pódia a příslušných rozvodů	soubor	1,00000	21 027,30	21,00	25 443,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
<b>Celkem</b>													
<b>99 519,98</b>													

<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>													
9	01	Podílový rozvaděč vč. osvětlení, pódia a příslušných rozvodů	soubor	1,00000	21 027,30	21,00	25 443,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
<b>99 519,98</b>													

