

SMLOUVA O DÍLO č. 2024-FSO-06-000097-000

Smluvní strany:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení, příspěvková organizace

se sídlem Magnitogorská 1494/12, 101 00 Praha 10 – Vršovice
zastoupená MUDr. Miloslavem Kubičkem, Ph.D., MBA, LL.M. ředitelem VRÚ Slapy
zapsaná u živnostenského odboru Úřadu městské části Praha 10
IČO: 00000582, DIČ: CZ00000582

Bankovní spojení: [REDAKCE]

jako **OBJEDNATEL** (dále jen „objednatel“) na straně jedné
a

B E S s.r.o.

se sídlem Sukova 625, 256 01 Benešov
zapsaná v oddílu C, vložka 7496 rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
zastoupená Petrem Váňou, MSc., jednatelem
IČO: 437 92 553, DIČ: CZ43792553

Bankovní spojení: [REDAKCE]

jako **ZHOTOVITEL** (dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) uzavírají na veřejnou zakázku malého rozsahu „**Oprava povrchu účelových komunikací ve VRÚ Slapy**“, zadávanou pod systémovým číslem v NEN: **N006/24/V00030491**, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

1 Předmět a účel smlouvy

- 1.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo definované touto smlouvou a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu.
- 1.2 Dílem se pro účely této smlouvy rozumí oprava předmětů díla, přičemž předměty díla se pro účely této smlouvy rozumí účelové komunikace v areálu Vojenského rehabilitačního ústavu Slapy.
- 1.3 Opravou předmětů díla se pro účely této smlouvy rozumí oprava částí místních účelových komunikací v areálu Vojenského rehabilitačního ústavu Slapy.
- 1.4 Účelem této smlouvy je odstranění fyzického opotřebení účelových komunikací a zajištění bezpečného provozu na těchto komunikacích.

2 Cena za dílo

- 2.1 Cena za dílo se sjednává jako nejvýše přípustná, a to ve výši **1 801 903,05 Kč** bez DPH (slovy: jeden milion osm set jedna tisíc devět set tři korun českých pět haléřů). V takto stanovené ceně za dílo jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele související s plněním této smlouvy (např. náklady na dopravu do místa plnění apod.). Tato cena za dílo byla stanovena na základě Výkazu výměr, který je přílohou č. 2. této smlouvy

- 2.2 Zhotovitel prohlašuje, že rozpočet považuje za závazný a že zaručuje jeho úplnost.
- 2.3 Cenu za dílo je možné zvýšit pouze na základě písemného dodatku ve smyslu čl. 9.2 této smlouvy.

3 Čas a místo plnění

- 3.1 Objednatel je povinen předat zhotoviteli předmět díla k provedení díla po nabytí účinnosti této smlouvy v místě plnění, a to po předchozí dohodě zhotovitele s kontaktní osobou objednatele.
- 3.2 Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně dokončené dílo nejpozději **10. 12. 2024**.
- 3.3 Místem plnění je **Vojenský rehabilitační ústav Slapy 257, 252 08 Slapy nad Vltavou**.
- 3.4 Zhotovitel se zavazuje začít s plněním předmětu díla do 10 pracovních dnů od nabytí účinnosti smlouvy.

4 Způsob provádění díla

- 4.1 Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba.
- 4.2 Zhotovitel je povinen vést zkušební a kontrolní záznamy k předmětu plnění dle této smlouvy tak, aby bylo možno prokázat shodu díla s požadavky stanovenými ve smlouvě.
- 4.3 Zhotovitel je povinen provést dílo:
- 4.3.1 s využitím komponentů a dílů nových, nepoužitých, vyrobených po roce 2024 (včetně).
- 4.3.2 tak, aby bylo zajištěno po celou dobu plnění této smlouvy dodržování veškerých právních předpisů České republiky s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž uvedené je zhotovitel povinen zajistit i u svých poddodavatelů; vůči poddodavatelům je zhotovitel povinen zajistit srovnatelnou úroveň objednatelům určených smluvních podmínek s podmínkami smlouvy a řádné a včasné uhrazení svých peněžitých závazků.
- 4.3.3 tak, aby minimalizoval vznik odpadů.
- 4.4 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla ve smyslu § 2593 občanského zákoníku. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli tuto kontrolu díla provádět. Za tímto účelem je zhotovitel povinen předložit objednateli veškerou dokumentaci související s prováděním díla, vyžádanou objednatelům, dále je zhotovitel povinen umožnit objednateli vstup do veškerých prostor, ve kterých je dílo prováděno nebo které s prováděním díla souvisejí.
- 4.5 Dílo je provedeno, je-li zhotovitelem dokončeno a objednatelům převzato. Dílo je dokončeno, nevykazuje-li vady, jsou-li k němu všechny doklady a dokumenty nutné k užívání díla (např. zákonem stanovené revizní zprávy) a je-li zhotovitelem předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu.

- 4.6 Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu, který je uveden v čl. 3.2 této smlouvy, v místě plnění, které je sjednáno v čl. 3.3 této smlouvy. Objednatel požaduje, aby zhotovitel odevzdal dokončené dílo objednateli jako celek, a to včetně:
- 4.6.1 dokladů a dokumentů prokazujících shodu díla s požadavky stanovenými v této smlouvě;
 - 4.6.2 dokladů a dokumentů nutných k užívání díla (např. zákonem stanovené revizní zprávy);
 - 4.6.3 dokladů a dokumentů nutných k převzetí díla; a
- 4.7 Smluvní strany se dohodly, že objednatel není povinen převzít částečné plnění díla nebo dílo, které není ve smyslu této smlouvy dokončené.
- 4.8 Předání dokončeného díla zhotovitelem objednateli bude provedeno po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodině s kontaktní osobou objednatele. Při předání díla zhotovitelem objednateli bude provedena prohlídka díla a zhotovitelem předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu (dále jen „prohlídka plnění“).
- 4.9 Prohlídku plnění za objednatele provede kontaktní osoba objednatele, přičemž:
- 4.9.1 **není-li dílo** ve smyslu této smlouvy **dokončené**, je **objednatel** po provedené prohlídce **oprávněn odmítnout dílo převzít**. O nepřevzetí plnění bude objednatelem vyhotoven **zápis**, ve kterém objednatel uvede veškeré výhrady, pro které nebylo dílo převzato.
 - 4.9.2 **není-li dílo** ve smyslu této smlouvy **dokončené a nevyužije-li objednatel svého práva odmítnout dílo převzít, objednatel dílo převezme s výhradami**. Zhotovitel bere na vědomí, že tak objednatel učiní pouze tehdy, je-li naplněn účel smlouvy. Do okamžiku vypořádání všech výhrad nebude dílo považováno za dokončené.
 - 4.9.3 **v ostatních případech objednatel dílo převezme bez výhrad**.
- 4.10 O převzetí díla bude smluvními stranami sepsán protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“), který bude obsahovat zejména následující údaje:
- 4.10.1 číslo smlouvy;
 - 4.10.2 soupis provedených prací a soupis dílů vmontovaných při provádění díla do předmětu díla, a to po položkách (tj. minimálně v členění rozpočtu);
 - 4.10.3 popis stavu díla (tj. zda je dílo dokončené či nikoliv) a zvolený postup jeho převzetí objednatelem, tj. zda je dílo objednatelem převzato dle čl. 4.9.2 této smlouvy (tj. s výhradami) nebo dle čl. 4.9.3 této smlouvy (tj. bez výhrad);
 - 4.10.4 podrobný popis veškerých výhrad, je-li dílo převzato objednatelem dle čl. 4.9.2 této smlouvy;
 - 4.10.5 datum převzetí díla objednatelem; a
 - 4.10.6 podpisy kontaktních osob obou smluvních stran.
- 4.11 Protokol před předáním díla připraví zhotovitel tak, že v něm uvede údaje dle čl. 4.10.1 až čl. 4.10.3 této smlouvy.

- 4.12 Protokol je úplný pouze tehdy, obsahuje-li náležitosti stanovené touto smlouvou. Dílo se považuje za převzaté objednatelem okamžikem podpisu úplného protokolu kontaktní osobou objednatele.

5 Platební podmínky

- 5.1 Nárok na úhradu ceny za dílo objednatelem zhotoviteli vzniká po převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, a okamžikem vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami. Úhrada ceny za dílo bude provedena na základě zhotovitelem vystaveného **elektronického daňového dokladu (faktury)**, a to na bankovní účet uvedený na tomto daňovém dokladu (faktuře). **Objednatel neposkytuje zálohy.**
- 5.2 Daňový doklad (faktura) musí obsahovat zejména všechny náležitosti stanovené zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, dále musí daňový doklad (faktura) obsahovat číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění. Zhotovitel je povinen v daňovém dokladu (faktuře) cenu za dílo rozepsat po jednotlivých položkách rozpočtu.
- 5.3 Daňový doklad (fakturu) doručí zhotovitel objednateli prostřednictvím elektronické pošty na e-mailovou adresu fakturace@vlrz.cz. Objednatel zaplatí cenu dle daňového dokladu (faktury) nejpozději do **30 dnů** ode dne obdržení tohoto daňového dokladu (faktury).
- 5.4 Za den splnění platební povinnosti se považuje den odepsání ceny dle daňového dokladu (faktury) z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.
- 5.5 Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad (fakturu), který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen požadovanými nebo úplnými doklady nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Stanoví-li zhotovitel v daňovém dokladu (faktuře) datum splatnosti v rozporu s touto smlouvou, není tato chyba důvodem pro vrácení daňového dokladu (faktury) a pro další plnění povinností smluvních stran se nebude k tomuto chybně uvedenému údaji přihlížet.
- 5.6 Ve vráceném daňovém dokladu (faktuře) musí objednatel vyznačit důvod vrácení daňového dokladu (faktury). Oprávněným vrácením daňového dokladu (faktury) přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu (faktury) a běží nová lhůta stanovená dle čl. 5.3 této smlouvy ode dne prokazatelného doručení opraveného a všemi náležitostmi opatřeného daňového dokladu (faktury) objednateli.
- 5.7 Budou-li u zhotovitele, coby dodavatele zdanitelného plnění, shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je objednatel oprávněn při úhradě ceny postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

6 Práva z vadného plnění a záruka za jakost

- 6.1 Práva z vadného plnění se řídí § 2615 a násl. občanského zákoníku.

- 6.2 Zhotovitel uzavřením smlouvy poskytuje záruku za jakost díla. Poskytnutím záruky za jakost zhotovitel přejímá závazek, že dílo nebo jakákoliv jeho část bude po celou záruční dobu způsobilé k užívání, ke kterému je svou povahou určeno, bude plně funkční a že po celou tuto záruční dobu bude mít vlastnosti vyžadované smlouvou.
- 6.3 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání 36 měsíců (tj. záruční doba činí 36 měsíců), v níž je objednatel oprávněn zhotoviteli vady oznámit a požadovat jejich odstranění. Záruční doba za jakost počíná běžet ode dne převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, a okamžikem vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami.
- 6.4 Záruční doba neběží:
- 6.4.1 po dobu, po kterou objednatel nemůže dílo, nebo jeho vadou dotčenou část, řádně v plném rozsahu užívat pro jeho vadu, za kterou odpovídá zhotovitel;
- 6.4.2 po dobu, po kterou zhotovitel odstraňuje vady plnění, za které odpovídá zhotovitel a které sice nebrání objednateli v řádném užívání plnění, ale vyskytnou se opakovaně.
- 6.5 Záruční doba neběží vždy ode dne doručení ohlášení vad zhotoviteli až do dne, kdy zhotovitel odevzdá objednateli příslušné plnění nebo jeho část po odstranění vady.
- 6.6 Záruční doba se prodlužuje vždy o dobu, po kterou tato záruční doba podle předchozích ustanovení neběží.

7 Smluvní pokuty

- 7.1 Za nesplnění závazku z této smlouvy se sjednávají následující smluvní pokuty:
- 7.1.1 je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla objednateli ve lhůtě sjednané v čl. 3.2 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, přičemž za poslední den prodlení se považuje den převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, anebo okamžik vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami.
- 7.1.2 je-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vad díla a vad, na něž se vztahuje záruka, v objednatel stanovených termínech, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH.
- 7.2 Objednatel uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši u zhotovitele výzvou. Zhotovitel je povinen zaplatit uplatněnou smluvní pokutu objednateli do 21 dnů od doručení této výzvy.
- 7.3 Smluvní pokutu zaplatí zhotovitel bez ohledu na to, vznikla-li objednateli škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.

8 Ukončení smlouvy

- 8.1 Tato smlouva zaniká některým ze způsobů stanoveným občanským zákoníkem, není-li dále touto smlouvou stanoveno jinak.

- 8.2 Jedná-li se o výpověď, lze tuto smlouvu ukončit pouze výpovědí ze strany objednatele; výpovědní doba v takovém případě činí **10 dnů** ode dne doručení písemné výpovědi zhotoviteli.
- 8.3 Jedná-li se o jednostranné odstoupení pro její podstatné porušení, lze tuto smlouvu ukončit pouze jednostranným odstoupením od této smlouvy ze strany objednatele pro její podstatné porušení zhotovitelem; podstatným porušením této smlouvy zhotovitelem se pro účely této smlouvy rozumí:
- 8.3.1 prodlení zhotovitele s předáním dokončeného díla objednateli ve lhůtě sjednané v čl. 3.2 této smlouvy po dobu delší než **10 dnů**; a
- 8.3.2 opakované porušení povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy, přičemž opakovaným porušením se rozumí nejméně třetí porušení jakékoliv povinnosti.
- 8.4 Objednatel je oprávněn ukončit tuto smlouvu, příp. závazek z této smlouvy, také dle § 223 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

9 Zvláštní ujednání

- 9.1 Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právním řádem České republiky.
- 9.2 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, číslovaným, oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným dodatek ke smlouvě podepsaným statutárními zástupci obou smluvních stran nebo osobami oprávněnými za smluvní strany jednat, a to ve stejné podobě, v jaké byla uzavřena smlouva. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Změní-li se kterýkoliv údaj uvedený v záhlaví této smlouvy u smluvních stran, je smluvní strana, u níž ke změně došlo, povinna neprodleně písemně o této skutečnosti informovat druhou smluvní stranu. Účinnost změny u údajů, které se nezapisují do obchodního rejstříku (např. doručovací adresa, kontaktní osoba), nastává okamžikem doručení oznámení příslušné smluvní straně.
- 9.3 Kontaktní osoba objednatele je za objednatele oprávněna činit pouze tyto úkony:
- 9.3.1 dohodnout se zhotovitelem den a čas/(dobu) předání/zpřístupnění předmětu díla – čl. 3.1 této smlouvy;
- 9.3.2 dohodnout se zhotovitelem den a čas předání díla – čl. 4.8 této smlouvy;
- 9.3.3 odmítnout dílo převzít dle čl. 4.9.1 této smlouvy, převzít dílo bez výhrad dle čl. 4.9.3 této smlouvy a převzít dílo s výhradami dle čl. 4.9.2 této smlouvy, a to včetně vyhotovení a podpisu zápisu o odmítnutí převzít dílo a podpisu protokolu;
- Kontaktní osoba objednatele není oprávněna zejména rozhodnout nebo se zhotovitelem dohodnout způsob vypořádání nároků z vadného plnění. Úkony učiněné kontaktní osobou objednatele nad takto vymezený rámec nezavazují objednatele.
- 9.4 Smluvní strany jsou oprávněny postoupit jakoukoliv pohledávku nebo závazek vyplývající z této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.
- 9.5 Zhotovitel v souvislosti s plněním této smlouvy na sebe převzal nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 občanského zákoníku s výjimkou těch okolností, které spočívají v dlouhodobě trvajících nepříznivých povětrnostních podmínkách; za dlouhodobě trvající nepříznivé povětrnostní podmínky se pro účely této smlouvy

považují takové povětrnostní podmínky, které ve lhůtě určené pro provedení díla brání zhotoviteli v provádění díla v počtu dnů odpovídajícímu minimálně 10 % dnů lhůty pro provedení díla.

- 9.6 V případě, že nastane rozpor mezi touto smlouvou a jejími přílohami, budou přednostně aplikována ustanovení této smlouvy.
- 9.7 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.8 Tato smlouva se pořizuje ve dvou vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu. V případě, že tato smlouva bude uzavírána v elektronické podobě, považuje se za její podepsání připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran.

V, dne

V Benešově, dne

Za objednatele

Za zhotovitele

MUDr. Miloslav Kubiček, Ph.D., MBA, LL.M.
Ředitel VRÚ Slapy nad Vltavou

Petr Váňa, MSc.
jednatel

Příloha č. 1. smlouvy č. 2024-FSO-06-000097-000– Mapa komunikací



REKAPITULACE STAVBY

Kód: N17
Stavba: VLRZ Slapy - obnova povrchu účelových komunikací

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 09.10.2024

Zadavatel: IČ:
 DIČ:

Uchazeč: IČ: 43792553
 B E S s.r.o. DIČ: CZ43792553

Projektant: IČ:
 DIČ:

Zpracovatel: IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 801 903,05**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 801 903,05	378 399,64
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 180 302,69
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N17

Stavba: VLRZ Slapy - obnova povrchu účelových komunikací

Místo: Datum: 09.10.2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: B E S s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 801 903,05	2 180 302,69
1	Komunikace pod pavilonem D k dolní bráně	593 166,15	717 731,04
2	Křižovatka před parkovištěm	177 182,19	214 390,45
3	Komunikace okolo vodárny	699 137,31	845 956,15
4	Chodník pod pavilonem B	332 417,40	402 225,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLRZ Slapy - obnova povrchu účelových komunikací

Objekt:

1 - Komunikace pod pavilonem D k dolní bráně

Místo:

Datum: 09.10.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

B E S s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem**593 166,15**

D HSV

Práce a dodávky HSV

582 812,02

D 1

Zemní práce

89 207,29

1	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	28,600	168,83	4 828,54
	VV		"dobourání napojení ZU+KU" (3,9+5,3) *0,5		4,600		
	VV		"dobourání u šterbin .žlabu L" 21,5*1		21,500		
	VV		"dobourání podél obrub" 5*0,5		2,500		
	VV		Součet		28,600		
2	K	113107324	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	64,400	115,14	7 415,02
	VV		"úsek 1 stan. 57,5 - KU celá šířka" 40		40,000		
	VV		"lokál. sanace 10%" 244*0,1		24,400		
	VV		Součet		64,400		
3	K	113154518	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š do 0,5 m pl do 500 m2	m2	215,400	184,56	39 754,22
	VV		"frézování specifikovaný úsek " 244		244,000		
	VV		"odečet ručního dobourání" -28,6		-28,600		
	VV		Součet		215,400		
4	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	54,400	111,45	6 062,88
	VV		"narušené obruby stan. L+P" 14+7,2+22+11,2		54,400		
5	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	4,095	5 173,07	21 183,72
	VV		"bourání beton lože obrub " 54,6*0,25*0,3		4,095		
6	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,276	1 209,02	3 960,75
	VV		"rýha pro obruby" 54,6*0,3*0,2		3,276		
7	K	162751157	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	7,371	327,87	2 416,73
8	K	162751159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	211,050	1,22	257,48
	VV		" celkme 25km" (25-10)*14,07		211,050		
9	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	16,790	60,91	1 022,68
	VV		" vybourané lože obrub" 4,095*2,5		10,238		
	VV		"zemina" 3,276*2		6,552		
	VV		Součet		16,790		
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,371	17,58	129,58
11	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	86,200	25,24	2 175,69
	VV		"úseky komunikace" 40		40,000		
	VV		"lokální sanace " 244*0,1		24,400		
	VV		"pod napojení žlab" 21,8*1		21,800		
	VV		Součet		86,200		
	D	5	Komunikace pozemní				402 651,99
12	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	44,000	183,69	8 082,36
	VV		"podklad staničení 57,5-KU +10% pod obruby" 40*1,1		44,000		
13	K	564871016	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	64,400	510,95	32 905,18
	VV		"podklad staničení 57,5-KU" 40		40,000		
	VV		"lokální sanace " 244*0,1		24,400		
	VV		Součet		64,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	566901234	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 250 mm	m2	29,400	410,97	12 082,52
	VV		"lokální sanace " 244*0,1		24,400		
	VV		"vyspravení pod ZD" 5		5,000		
	VV		Součet		29,400		
15	K	567114133	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/15 (PB III) tl 120 mm	m2	18,920	623,76	11 801,54
	VV		"pod KD" 21,5*0,8*1,1		18,920		
16	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	15,000	144,60	2 169,00
	VV		"oboustranně v š. 0,5 zaobrubou" 30*0,5		15,000		
17	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m2	10,500	1 125,56	11 818,38
	VV		"rýha za žlabem" 21*0,5		10,500		
18	K	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	244,000	19,12	4 665,28
19	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	244,000	552,55	134 822,20
20	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	244,000	618,22	150 845,68
21	K	597661111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek drobných	m2	17,200	1 945,34	33 459,85
	VV		"náhrada štěrbinového žlabu" 21,5*0,8		17,200		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				70 747,56
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	54,600	372,13	20 318,30
	VV		"hl. trasa " 22+14+11,2+7,4		54,600		
23	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	49,028	221,70	10 869,51
	VV		54,6-2-5		47,600		
	VV		47,6*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		49,028		
24	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	2,060	227,79	469,25
	VV		2*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		2,060		
25	M	59217076	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm	m	5,150	604,19	3 111,58
	VV		5*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		5,150		
26	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,413	4 908,37	16 752,27
	VV		"obruby" 54,6*0,25*0,25		3,413		
27	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prožezáním	m	77,500	102,47	7 941,43
	VV		"napojení " 4+16+13+22+6+11+5,5		77,500		
28	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	77,500	79,32	6 147,30
29	K	93890841R	Čištění vozovek samosběrem s ručním dometením nebo splachováním vodou	m2	488,000	5,48	2 674,24
	VV		"dvojnásobné přemetení" 244*2		488,000		
30	K	966008222	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š přes 200 mm	m	21,500	105,88	2 276,42
	VV		"vybourání štěrbin. žlabu" 21,5		21,500		
31	K	979051111	Očištění desek nebo dlaždic se spárováním z kameniva těžného při překopech inženýrských sítí	m2	2,000	93,63	187,26
	VV		"předlážděný chodník" 2*1		2,000		
D	997		Přesun sutě				17 636,71
32	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	158,992	38,97	6 195,92
33	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (celkme 25km)	t	3 815,808	1,22	4 655,29
	VV		158,992*24 *Přepočtené koeficientem množství		3 815,808		
34	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	15,776	60,91	960,92
	VV		"obrubníky" 15,776		15,776		
35	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	39,792	60,91	2 423,73
	VV		111,402-(15,776+55,834)		39,792		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	55,834	60,91	3 400,85
		VV	"dobourané AC " 6,292+49,542		55,834		
		D 998	Přesun hmot				2 568,47
37	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	42,987	59,75	2 568,47
		D VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 354,13
38	K	011002000	Průzkumné práce - vytyčení sítí	kpl	1,000	4 263,47	4 263,47
39	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 045,33	3 045,33
40	K	070001000	Provozní vlivy - zabezpeční DIO	kpl	1,000	3 045,33	3 045,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLRZ Slapy - obnova povrchu účelových komunikací

Objekt:

2 - Křižovatka před parkovištěm

Místo:

Datum: 09.10.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

B E S s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem**177 182,19**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				166 828,06
D	1		Zemní práce				12 448,92
1	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	6,000	168,83	1 012,98
	VV		"10% z plocha AC" 60*0,1		6,000		
2	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	18,000	56,41	1 015,38
	VV		"lokální sanace 30% z plochy podkladu pod AC" 60*0,3		18,000		
3	K	113154518	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š do 0,5 m pl do 500 m2	m2	54,000	184,56	9 966,24
	VV		"AC celkem " 60		60,000		
	VV		"odečet ručního dobourání" -6		-6,000		
	VV		Součet		54,000		
4	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	18,000	25,24	454,32
D	5		Komunikace pozemní				132 928,92
5	K	566901231	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 100 mm	m2	18,000	184,74	3 325,32
6	K	56690126R	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 50 mm	m2	60,000	851,67	51 100,20
7	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	18,000	429,60	7 732,80
8	K	572341112	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m2	60,000	1 125,56	67 533,60
	VV		"rýha " 60		60,000		
9	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	60,000	25,76	1 545,60
10	K	573231109	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,60 kg/m2	m2	60,000	28,19	1 691,40
D	8		Trubní vedení				7 321,55
11	K	899132213	Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného hydrantového	kus	1,000	4 008,23	4 008,23
12	M	55241102	<i>poklop hydrantový litinový bez ventilace tř D400 v pevném rámu</i>	kus	1,000	3 313,32	3 313,32
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 879,64
13	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	43,000	102,47	4 406,21
	VV		"napojení ZU - stávající povrcy " 18*2+1+6		43,000		
14	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	43,000	79,32	3 410,76
15	K	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	kus	1,000	2 062,67	2 062,67
D	997		Přesun sutě				2 674,74
16	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	19,110	38,97	744,72
17	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (celkme 25km)	t	458,640	1,22	559,54
	VV		19,11*24 *Přepočtené koeficientem množství		458,640		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,700	60,91	529,92
19	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	13,800	60,91	840,56

D 998 Přesun hmot 1 574,29

20	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	26,348	59,75	1 574,29
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 10 354,13

21	K	011002000	Průzkumné práce - vytýčení sítí	kpl	1,000	4 263,47	4 263,47
22	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 045,33	3 045,33
23	K	070001000	Provozní vlivy - zabezpečení DIO	kpl	1,000	3 045,33	3 045,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLRZ Slapy - obnova povrchu účelových komunikací

Objekt:

3 - Komunikace okolo vodárny

Místo:

Datum: 09.10.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

B E S s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem**699 137,31**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				688 783,18
D	1		Zemní práce				64 888,29
1	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	6,200	168,83	1 046,75
	VV		"dobourání napojení ZU KU" (3+3,2)*1		6,200		
2	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	169,680	56,41	9 571,65
	VV		"lokální sanace 40% z plochy podkladu pod AC" 404*0,4*1,05		169,680		
3	K	113154528	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 m pl do 500 m2	m2	397,800	109,51	43 563,08
	VV		"celkem" 404		404,000		
	VV		"odečet ručního dobourání" -6,2		-6,200		
	VV		Součet		397,800		
4	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	424,200	25,24	10 706,81
	VV		"komunikace AC + 5%" 404*1,05		424,200		
D	5		Komunikace pozemní				583 035,94
5	K	566901234	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 250 mm	m2	169,680	410,97	69 733,39
6	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	81,000	144,60	11 712,60
	VV		"oboustranně v š. 0,3" 135*2*0,3		81,000		
7	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	416,120	19,12	7 956,21
8	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	404,000	638,69	258 030,76
9	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	416,120	566,19	235 602,98
	VV		"plocha ACO + 3%" 404*1,03		416,120		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 099,49
10	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,000	372,13	2 232,78
11	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	6,180	196,12	1 212,02
	VV		6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,180		
12	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,450	2 208,77	993,95
	VV		"obruby" 6*0,25*0,3		0,450		
13	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	6,200	102,47	635,31
	VV		"napojení ZU+KU - stávající povrcy" 3+3,2		6,200		
14	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	6,200	79,32	491,78
15	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	135,000	40,99	5 533,65
	VV		"oboustranně v š. 0,5m" 135*2*0,5		135,000		
D	997		Přesun sutě				22 743,14
16	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	176,085	38,97	6 862,03
17	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (celkme 25km)	t	4 226,040	1,22	5 155,77
	VV		176,085*24 'Přepočtené koeficientem množství		4 226,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	83,227	60,91	5 069,36
VV			176,085-92,858		83,227		
19	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	92,858	60,91	5 655,98
VV			"dobourané AC " 1,364+91,494		92,858		
D		998	Přesun hmot				7 016,32
20	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	117,428	59,75	7 016,32
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 354,13
21	K	011002000	Průzkumné práce - vytyčení sítí	kpl	1,000	4 263,47	4 263,47
22	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 045,33	3 045,33
23	K	070001000	Provozní vlivy - zabezpeční DIO	kpl	1,000	3 045,33	3 045,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLRZ Slapy - obnova povrchu účelových komunikací

Objekt:

4 - Chodník pod pavilonem B

Místo:

Datum: 09.10.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

B E S s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem**332 417,40**

D HSV Práce a dodávky HSV 322 063,27

D 1 Zemní práce 51 922,24

1	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	130,200	68,04	8 858,81
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

VV "Obnova chodníku stan. 0 -62" 130,2 130,200

2	K	113107182	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	130,200	53,39	6 951,38
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

3	K	129911121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	0,640	3 310,77	2 118,89
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV "bourání odvodňovacího žlabu" 2*0,2*0,8*2 0,640

4	K	132212132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	11,160	1 308,59	14 603,86
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

VV "proo bruby" 62*0,3*0,3*2 11,160

5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	11,800	249,44	2 943,39
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV 0,64+11,16 11,800

6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	177,000	1,22	215,94
---	---	-----------	---	----	---------	------	--------

VV "Celkem 25km" (25-10)*11,8 177,000

7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,920	60,91	1 456,97
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

VV 0,64*2,5+11,16*2 23,920

8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	11,800	17,58	207,44
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

9	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	130,200	25,24	3 286,25
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

VV "chodník +pod obruby" 62*(1,5+2*0,3) 130,200

10	K	181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	62,750	179,75	11 279,31
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV " úprava pásu za obrubou , žlabovkami" (62*2+1,5)*0,5 62,750

D 5 Komunikace pozemní 123 319,62

11	K	564750101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	93,000	286,74	26 666,82
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

12	K	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	130,200	183,69	23 916,44
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

13	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	93,000	297,54	27 671,22
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

14	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	95,172	470,20	44 749,87
----	---	----------	---	----	--------	--------	-----------

VV "celkem" 93 93,000

VV "odečet KU- ZD pro nevidomé" -1,50*0,4 -0,600

VV Součet 92,400

VV 92,4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství 95,172

15	M	59245225	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm přírodní	m2	0,612	515,14	315,27
----	---	----------	--	----	-------	--------	--------

VV "KU" 1,5*0,4 0,600

VV 0,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství 0,612

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 112 411,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	127,000	315,24	40 035,48
	VV		"Chodník L+P+ZU+KU" 62*2+2*1,5		127,000		
17	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	129,540	176,63	22 880,65
	VV		127*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		129,540		
18	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	9,525	4 908,37	46 752,22
	VV		"zesílené lože obrub" 127*0,25*0,3		9,525		
19	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	4,000	373,00	1 492,00
	VV		"2ks příčné odvodovače" 2*2		4,000		
20	M	5922705S	žlabovka příkopová betonová 330x600x80mm	ks	8,242	121,81	1 003,96
	VV		2,424*3,4 'Přepočtené koeficientem množství		8,242		
21	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š přes 500 do 800 mm	m	4,000	61,81	247,24
	D	997	Přesun sutě				11 401,63
22	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	87,332	38,97	3 403,33
23	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 095,968	1,22	2 557,08
	VV		87,332*24 'Přepočtené koeficientem množství		2 095,968		
24	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	60,688	60,91	3 696,51
	VV		"celkem" 87,332		87,332		
	VV		"odečet AC" -26,644		-26,644		
	VV		Součet		60,688		
25	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	28,644	60,91	1 744,71
	VV		"vybourané kry" 28,644		28,644		
	D	998	Přesun hmot				23 008,23
26	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	64,438	357,06	23 008,23
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 354,13
27	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 045,33	3 045,33
28	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí	kpl	1,000	4 263,47	4 263,47
29	K	070001000	DIO - dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	3 045,33	3 045,33