

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

na realizaci stavby

„ZS OK – výstavba nových výjezdových základen – Šternberk“

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

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany

IČO: 60609460

DIČ: CZ60609460

Zastoupený: Ing. Josefem Suchánkem, hejtnanem Olomouckého kraje

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

2. Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Se sídlem: Nerudova 1290/20, 795 01 Rýmařov

Zápis v OR: C 17936 vedená u Krajského soudu v Ostravě

IČO: 25391810

DIČ: CZ25391810

Zastoupený: MAREK HONČÍK, jednatel

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)

oba společně dále jen „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany uzavřely dne 06. 03. 2024 Smlouvu o dílo na realizaci stavby „ZZS OK – výstavba nových výjezdových základů – Šternberk“ č. 2023/04947/OI/DSM, jejímž předmětem je novostavba výjezdové základny Zábřeh na parc. č. 1778, 1779, 1782, 1783/1 v k.ú. Šternberk. Navrhovaný objekt bude sloužit jako základna pro 3 výjezdové posádky s technickým zázemím pro 3 garážovaná vozidla (dále jen „Smlouva“).
2. Předmětem tohoto dodatku je změna rozsahu předmětu Smlouvy o níže uvedené vícepráce a méněpráce a s tím související změna ceny díla.
3. Veškeré změny jsou provedeny v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

II. ZMĚNA SMLOUVY

1. Na základě dohody smluvních stran se tímto dodatkem **upravuje rozsah předmětu Smlouvy**, a to o realizaci dohodnutých změn:

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
1) Bourání základů staveb bývalé ČOV a odstranění asfaltové plochy, ZL č. 1 (§ 222 odst. 5 ZZVZ)	555 479,79	-29 785,27
2) Odstranění a likvidace skrytých odpadů, ZL č.2 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	605 005,79	0,00
3) Úprava konstrukčního systému, ZL č. 3 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	1 225 648,92	-1 776 961,24
4) Navýšení únosnosti zpevněných ploch, ZL č. 4 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	57 440,23	0,00
5) Základové konstrukce objektu, ZL č. 5 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	506 416,78	-18 045,05
Vícepráce a méněpráce celkem	2 949 991,51	-1 824 791,56
ZMĚNA CENY DÍLA CELKEM	1 125 199,95	

2. Smluvní strany se vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na **změně ceny díla** uvedené v čl. III. odst. 1. Smlouvy, a to následovně:

Cena díla podle čl. III. odst. 1. Smlouvy, v souladu s položkovým rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku, činí:

Název	Základ DPH	DPH 21 %	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena díla dle Smlouvy	28 881 880,00	6 065 194,80	34 947 074,80
Cena dle Dodatku č. 1	1 125 199,95	236 291,99	1 361 491,94
Celková cena díla dle Smlouvy včetně Dodatku č. 1	30 007 079,95	6 301 486,79	36 308 566,74

Celková cena díla dle Smlouvy vč. Dodatku č. 1 včetně DPH slovy: třicet šest milionů tři sta osm tisíc pět set šedesát šest korun českých sedmdesát čtyři haléřů.

3. Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

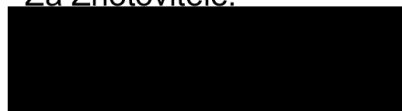
1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah tohoto dodatku není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a souhlasí s případným zveřejněním jeho textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
3. Tento dodatek je uzavřen v elektronické podobě, tj. elektronicky podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran s doručením návrhu dodatku a jeho akceptace prostřednictvím datových schránek smluvních stran.
4. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/116/62/2024 ze dne 09. 09. 2024.

Příloha: Položkový rozpočet

Za Objednatele:

Ing. Josef Suchánek
hejtman

Za Zhotovitele:



Marek Hončík
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: D1
Stavba: ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 125 199,95**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 125 199,95	236 291,99
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 361 491,94
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: D1

Stavba: ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D
1

Místo: Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů		1 125 199,95	1 361 491,94
ZL č. 2	Odstranění a likvidace skrytých odpadů	605 005,79	732 057,01
ZL č. 1	Odpočet kácení stromů	-29 785,27	-36 040,18
ZL č. 1	Bourání základů obj. ČOV a odstranění asfaltové plochy	555 479,79	672 130,55
ZL č. 3 a 4	Úprava konstruk. Systému a navýšení únosnosti zpevněných ploch	1 283 089,15	1 552 537,87
ZL č. 3	MNP - Úprava konstrukčního systému	-1 776 961,24	-2 150 123,10
ZL č. 5	Základové konstrukce objektu	488 371,73	590 929,79

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základen - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Objekt1 - 1-VCP Demolice 1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

605 005,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	605 005,79	21,00%	127 051,22
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

732 057,01

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Odstranění a likvidace skrytých odpadů

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	605 005,79
D1 - PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ	338 873,72
96 - Bourání konstrukcí	108 218,32
S - Přesuny sutí	230 655,40
D2 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A VENKOVNÍ ÚPRAVY	260 215,78
11 - Přípravné a přidružené práce	43 851,71
1 - Zemní práce	49 646,48
S - Přesuny sutí	166 717,59
D3 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	5 916,29
VRN - Příprava staveniště	5 916,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Objekt1 - 1-VCP Demolice 1

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

605 005,79040

D	D1		PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ				338 873,72340	
D	96		Bourání konstrukcí				108 218,32000	
1	K	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	88,040	1 200,00000	105 648,00000	SoD
	VV		62,56				62,560	
	VV		25,48				25,480	
	VV		Součet				88,040	
2	K	966067111R00	Rozebrání plotu kovového	m	15,200	169,10000	2 570,32000	SoD
	VV		15,2				15,200	
	VV		Součet				15,200	
D	S		Přesuny sutí				230 655,40340	
3	K	979082212R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 50 m	t	270,550	315,40000	85 331,47000	SoD
4	K	979082317R00	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 5000 m	t	282,030	133,95000	37 777,91850	SoD
	VV		11,70				11,700	
	VV		415,52				415,520	
	VV		267,31				267,310	
	VV		3,38				3,380	
	VV		59,80				59,800	
	VV		-497,42				-497,420	
	VV		4,1				4,100	
	VV		15,5				15,500	
	VV		2,14				2,140	
	VV		Součet				282,030	
5	K	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	282,030	170,05000	47 959,20150	SoD
6	K	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	282,030	11,78000	3 322,31340	SoD
7	K	979990103R00	Poplatek za uložení sutí - beton, skupina odpadu 170101	t	77,170	210,00000	16 205,70000	SoD
	VV		247,21				247,210	
	VV		-170,04				-170,040	
	VV		Součet				77,170	
8	K	979990107R00	Poplatek za uložení sutí - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	65,220	440,00000	28 696,80000	SoD
	VV		388,60				388,600	
	VV		-323,38				-323,380	
	VV		Součet				65,220	
9	K	979999974R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení s příměsí 5 % (cihla, beton)	t	59,800	190,00000	11 362,00000	SoD
D	D2		ZPEVNĚNÉ PLOCHY A VENKOVNÍ ÚPRAVY				260 215,77700	
D	11		Přípravné a přidružené práce				43 851,70500	
10	K	113201011RAA	Vytrhání obrubníků silničních; vč. naložení a odvozu na skládku	m	27,300	121,55000	3 318,31500	SoD
	VV		včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km					
	VV		27,30				27,300	
	VV		Součet				27,300	
11	K	113151111R00	Rozebrání ploch ze silničních panelů	m2	291,000	72,09000	20 978,19000	RTS I / 2024
	VV		97*(3,0*1,0)				291,000	
	VV		Součet				291,000	
12	K	113107830R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,drc.+štět tl. 30 cm	m2	291,000	67,20000	19 555,20000	RTS I / 2024
	VV		97*(3,0*1,0)				291,000	
	VV		Součet				291,000	
D	1		Zemní práce				49 646,48000	
13	K	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	1,000	314,50000	314,50000	RTS I / 2024
14	K	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	1,000	363,49000	363,49000	RTS I / 2024
15	K	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm	kus	5,000	874,01000	4 370,05000	RTS I / 2024
16	K	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 50 - 70 cm	kus	2,000	1 336,01000	2 672,02000	RTS I / 2024
17	K	112201104R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 70 - 90 cm	kus	1,000	2 340,00000	2 340,00000	RTS I / 2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	162201455R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 3000 m	kus	1,000	39,19000	39,19000	RTS I / 2024
19	K	162201465R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 3000 m	kus	1,000	676,00000	676,00000	RTS I / 2024
20	K	162201475R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 3000 m	kus	1,000	138,99000	138,99000	RTS I / 2024
21	K	162201476R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 3000 m	kus	5,000	530,00000	2 650,00000	RTS I / 2024
22	K	162201477R00	Vodorovné přemístění pařezů D 70 cm do 3000 m	kus	2,000	935,00000	1 870,00000	RTS I / 2024
23	K	162201478R00	Vodorovné přemístění pařezů D 90 cm do 3000 m	kus	1,000	1 165,00000	1 165,00000	RTS I / 2024
24	K	162301901R00	Příplatek za dalších 5000m - větve listnaté D 30cm	kus	4,000	8,20000	32,80000	RTS I / 2024
	VV		4*1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
25	K	162301911R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 30cm	kus	4,000	17,60000	70,40000	RTS I / 2024
	VV		4*1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
26	K	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm	kus	4,000	26,01000	104,04000	RTS I / 2024
	VV		4*1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
27	K	162301922R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 50cm	kus	20,000	53,50000	1 070,00000	RTS I / 2024
	VV		4*5		20,000			
	VV		Součet		20,000			
28	K	162301923R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 70cm	kus	8,000	134,00000	1 072,00000	RTS I / 2024
	VV		4*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
29	K	162301924R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 90cm	kus	4,000	178,00000	712,00000	RTS I / 2024
	VV		4*1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
30	K	162702292R00-R01	Poplatek za skládku: dřevěný odpad znečištěný, číslo odpadu 170201 C	t	13,630	2 200,00000	29 986,00000	firemní
	VV		4,45+4,93+4,25		13,630			
	VV		Součet		13,630			
	D	S	Přesuny sutí				166 717,59200	
31	K	979091121R00	Příplatek za vodorovné přemístění vybouraných hmot za další 1 km	t	489,620	11,60000	5 679,59200	RTS I / 2024
	VV		3,38*(22-5)		57,460			
	VV		4,1*(22-5)		69,700			
	VV		15,5*(23-5)		279,000			
	VV		2,14*(44-5)		83,460			
	VV		Součet		489,620			
32	K	979990107R00-R01	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	4,100	2 090,00000	8 569,00000	firemní
	VV		4,1		4,100			
	VV		Součet		4,100			
33	K	979990107R00-R01.1	Poplatek za uložení suti - komunální odpad, skupina odpadu 200301	t	15,500	2 460,00000	38 130,00000	firemní
	VV		15,5		15,500			
	VV		Součet		15,500			
34	K	979990121R00-R01	Poplatek za uložení suti - asfaltový odpad bez dehtu, skupina odpadu 170302	t	23,300	2 780,00000	64 774,00000	firemní
	VV		23,3		23,300			
	VV		Součet		23,300			
35	K	979990191R00-R01	Poplatek za uložení suti - plastové výrobky, skupina odpadu 170203	t	2,140	4 050,00000	8 667,00000	firemní
	VV		2,14		2,140			
	VV		Součet		2,140			
36	K	979990261R00-R01	Poplatek za uložení asfaltové směsi obsahující dehet, skupina odpadu 170301	t	3,380	12 100,00000	40 898,00000	firemní
	VV		3,38		3,380			
	VV		Součet		3,380			
	D	D3	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				5 916,29000	
	D	VRN	Příprava staveniště				5 916,29000	
37	K	023002VRN	Příprava staveniště - vyklizení a úprava plochy	Soubor	5 916,290	1,00000	5 916,29000	SoD
	VV		5990,895*0,987546996		5 916,290			
	VV		Součet		5 916,290			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základen - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Objekt2 - 2-MNP Demolice

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-29 785,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-29 785,27	21,00%	-6 254,91
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-36 040,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základen - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Objekt2 - 2-MNP Demolice

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-29 785,27

D1 - PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ

-29 494,00

11 - Přípravné a přidružené práce

-29 494,00

D15 - VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

-291,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základen - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Odpočít kácení stromů

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-29 785,26800

D D1 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ

-29 494,00000

D 11 Přípravné a přidružené práce

-29 494,00000

1	K	112100012RA0	Kácení stromů 40-50 cm, naložení, odvoz, likvidace	kus	-2,000	2 158,00000	-4 316,00000	SoD
2	K	112100013RA0	Kácení stromů 50-60 cm, naložení, odvoz, likvidace	kus	-2,000	3 508,50000	-7 017,00000	SoD
3	K	112100013RA1	Kácení stromů nad 60 cm, naložení, odvoz, likvidace	kus	-1,000	5 495,75000	-5 495,75000	SoD
4	K	112100103RA0	Odstranění pařezů 40-50 cm, odklizení, úprava terénu	kus	-2,000	2 248,25000	-4 496,50000	SoD
5	K	112100104RA0	Odstranění pařezů 50-60 cm, odklizení, úprava terénu	kus	-2,000	2 540,00000	-5 080,00000	SoD
6	K	112100104RA1	Odstranění pařezů nad 70 cm, odklizení, úprava terénu	kus	-1,000	3 088,75000	-3 088,75000	SoD

D D15 VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

-291,26800

7	K	vrn-1	VRN	%	-294,940	0,98755	-291,26800	
---	---	-------	-----	---	----------	---------	------------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základen - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Objekt3 - 3-VCP Demolice 2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

555 479,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	555 479,79	21,00%	116 650,76
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

672 130,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Objekt3 - 3-VCP Demolice 2

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	555 479,79
D1 - PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ	550 047,79
11 - Přípravné a přidružené práce	14 717,95
96 - Bourání konstrukcí	217 771,20
S - Přesuny sutí	317 558,64
D15 - VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	5 432,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Bourání základů ČOV a odstranění asfaltové plochy

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

555 479,78641

D D1 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ

550 047,78936

D 11 Přípravné a přidružené práce

14 717,95200

1	K	919735114R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 15 - 20 cm	m	19,600	156,49000	3 067,20400	RTS I / 2024
	vv		2*9,80		19,600			
	vv		Součet		19,600			
2	K	113108414R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.14 cm	m2	148,040	78,70000	11 650,74800	RTS I / 2024
	vv		9,80*11,80+3,60*9,00		148,040			
	vv		Součet		148,040			

D 96 Bourání konstrukcí

217 771,20000

3	K	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	181,476	1 200,00000	217 771,20000	SoD
	vv		72,535		72,535			
	vv		70,804		70,804			
	vv		19,731		19,731			
	vv		90,050		90,050			
	vv		13,376		13,376			
	vv		-85,02		-85,020			
	vv		Součet		181,476			

D S Přesuny sutí

317 558,63736

4	K	979082212R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 50 m	t	362,952	315,40000	114 475,06080	SoD
5	K	979082317R00	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 5000 m	t	386,252	133,95000	51 738,45540	SoD
	vv		23,30		23,300			
	vv		362,952		362,952			
	vv		Součet		386,252			
6	K	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	386,252	170,05000	65 682,15260	SoD
7	K	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	386,252	11,78000	4 550,04856	SoD
8	K	979990103R00	Poplatek za uložení sutí - skupina odpadu 170101	t	386,252	210,00000	81 112,92000	SoD

D D15 VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

5 431,99705

9	K	vm-1	VRN	%	5 500,478	0,98755	5 431,99705	
---	---	------	-----	---	-----------	---------	-------------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základen - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Úprava konstrukčního systému, navýšení únosnosti zpevněných ploch

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 283 089,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 283 089,15	21,00%	269 448,72
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 552 537,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Úprava konstrukčního systému, navýšení únosnosti zpevněných ploch

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 283 089,15
D1 - STAVEBNÍ ČÁST	1 213 101,69
12 - Zemní práce	59 485,01
002 - Základy	226 836,60
003 - Svislé konstrukce	200 976,50
004 - Vodorovné konstrukce	521 268,96
061 - Úprava povrchů vnitřní	1 463,13
062 - Úprava povrchů vnější	11 066,28
006 - Úpravy povrchů	4 101,88
099 - Přesuny hmot HSV	70 496,66
713 - Izolace tepelné	3 795,80
763 - Konstrukce montované	3 669,47
766 - Konstrukce truhlářské	98 167,00
771 - Podlahy z dlaždic	8 918,21
777 - Podlahy ze syntetických hmot	1 443,71
784 - Malby	1 412,48
D2 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A VENKOVNÍ ÚPRAVY	57 440,23
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	47 690,99
91 - Ostatní a doplňující konstrukce a práce	9 749,25
D15 - VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	12 547,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Úprava konstrukčního systému, navýšení únosnosti zpevněných ploch

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 283 089,15413

D D1 STAVEBNÍ ČÁST

1 213 101,68670

D 12 Zemní práce 59 485,01030

1	K	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hornině třídy 3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	87,460	242,73000	21 229,16580	SoD
2	K	132201219R00	Přípl.za lepivost, hloubení rýh 200cm, v hornině třídy 3, STROJNĚ	m3	8,750	41,99000	367,41250	SoD
3	K	162601102RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	87,460	129,20000	11 299,83200	SoD
	VV		nosnost 12 t					
	VV		87,46		87,460			
	VV		Součet		87,460			
4	K	979999974R00	Poplatek za uložení na skládku, zemina a kamení s příměsí 5 % (cihla, beton)	t	139,940	190,00000	26 588,60000	SoD

D 002 Základy

226 836,60460

5	K	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	11,380	3 614,50000	41 133,01000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.</i>					
6	K	273354111R00	Bednění základových desek zřízení	m2	3,480	1 216,00000	4 231,68000	SoD
7	K	273354211R00	Bednění základových desek odstranění	m2	3,480	63,27000	220,17960	SoD
8	K	274272150RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 400 mm	m2	72,020	2 294,25000	165 231,88500	SoD

P *Poznámka k položce:
Položka je určena pro zdivo základové s použitím bednicí tvárnice jako ztraceného bednění, popřípadě pro nosné zdivo drobných staveb, při vložení armatury též jako zdivo opěrných zdí. Součástí ceny je i výplň betonem. Případně vložení betonářské oceli se oceňuje samostatně*

9	K	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli B500B (10 505)	t	0,330	48 545,00000	16 019,85000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže, podložek, distančních vloček, drátů, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvážení nebo přivaření bodovými svary</i>					

D 003 Svislé konstrukce

200 976,49500

10	K	311238603R00	Zdivo jednovrstevné z broušených keram. bloků plněných minerální vatou, na tenk. maltu, tl. 300 mm	m2	3,000	3 172,25000	9 516,75000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: V položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na: a) očištění podkladu pro zdivo, položení podkladního maltového lože s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, navlhčení tvárnice, kladení tvárnice na pero a drážku, maltování ložné spáry speciální tenkovrstvou maltou, případně řezání tvárnice, provázení rohů a koutů svisle, provázení výškových bodů, b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavazání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby nebo s použitím nerezových kotev, apod., c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, příčkách, betonových konstrukcích apod.), d) doplňkové tvarovky k ukončení zdiva např. u otvorů a v rozích. Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %</i>					
	VV		+1,00*3,00		3,000			
	VV		Součet		3,000			

11	K	342256255RT3	Příčka z tvárnice pórobetonových, tl. 150 mm	m2	172,620	1 044,75000	180 344,74500	SoD
12	K	317147322R00	Překlad nenosný z pórobetonu š.150 mm, 250 x 1500 mm	kus	12,000	926,25000	11 115,00000	RTS I / 2024

P *Poznámka k položce:
Minimální uložení překladu je 150 mm*

VV +(5+7) 12,000
VV Součet 12,000

D 004 Vodorovné konstrukce

521 268,95500

13	K	411120031RAC	Strop montovaný z panelů dutinových š.do 1200 mm, tl. 200 mm	m2	74,460	1 961,25000	146 034,67500	SoD
	VV		dodávka + montáž, vč.podpěrné konstrukce, zálivkové výztuže a zalití spar					
	VV		639,720-565,26		74,460			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet			74,460		
14	K	411120033RA0-R1	Strop montovaný z panelů dutinových š.do 1200 mml, příplatek za tl. 250 mm	m2	639,720	449,00000	287 234,28000	firemní
VV			Navýšení ceny za tloušťku stropu zvýšenou ze 200 mm na 250 mm					
VV			25,20*8,25-2,40*4,20			197,820		
VV			25,20*8,25			207,900		
VV			15,00*15,60			234,000		
VV			Součet			639,720		
15	K	435125002R00-R01	Schodiště z prefabrikovaných ŽB dílců, 2x rameno +1x podesta	ks	1,000	88 000,00000	88 000,00000	firemní
VV			dodávka + montáž, vč.podpěrné konstrukce, zálivkové výztuže a zalití spar					
VV			1			1,000		
VV			Součet			1,000		
D 061			Úprava povrchů vnitřní				1 463,13000	
16	K	602011102R00	Postřík vnitřních stěn cementový; celoplošný, ručně nanášený	m2	3,000	28,85000	86,55000	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Postřík ze suché omítkové směsi. V položce nejsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení, náklady na použití rohových lišt a armovací skelné tkaniny.</i>					
VV			+1,00*3,00			3,000		
VV			Součet			3,000		
17	K	602011112RT1	Omítka vnitřních stěn jádrová, nanášená ručně, tl. 10 mm	m2	3,000	294,03000	882,09000	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Omítka ze suché směsi Cemix, vhodná pro vnitřní i vnější použití včetně pórobetonového zdiva. Položka je kalkulována jako jedna z vrstev omítkové skladby. Položky za jednotlivé požadované vrstvy se sčítají. V položce nejsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení, náklady na použití rohových lišt a armovací skelné tkaniny.</i>					
VV			tloušťka vrstvy 10 mm					
VV			+1,00*3,00			3,000		
VV			Součet			3,000		
18	K	602011141RT3	Štuková omítka na stěnách vnitřních, nanášená ručně, tl. 4 mm	m2	3,000	164,83000	494,49000	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Omítka ze suché směsi Cemix, vhodná pro vnitřní použití. Položka je kalkulována jako jedna z vrstev omítkové skladby. Položky za jednotlivé požadované vrstvy se sčítají. V položce nejsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení, náklady na použití rohových lišt a armovací skelné tkaniny.</i>					
VV			tloušťka vrstvy 4 mm					
VV			+1,00*3,00			3,000		
VV			Součet			3,000		
D 062			Úprava povrchů vnější				11 066,28000	
19	K	622413102R00	Penetrační nátěr vnějších stěn	m2	3,000	48,36000	145,08000	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Penetrační nátěr v jedné vrstvě na všechny druhy nasákových minerálních podkladů. Bez nákladů na lešení</i>					
VV			+1,00*3,00			3,000		
VV			Součet			3,000		
20	K	622421210RT7	Omítka vnější tepelně izolační Hasit tl. 3 cm + silikon. omítka	m2	3,000	944,25000	2 832,75000	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro tepelně izolační omítku vhodnou pro tepelnou izolaci odvodového zdiva budov. V položce jsou zakalkulovány náklady na rohové.</i>					
VV			zakončená šlechtěnou omítkou a nátěrem					
VV			+1,00*3,00			3,000		
VV			Součet			3,000		
21	K	622481211RT8	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky - vnější stěny, vč. sítě a tmelu	m2	3,000	261,15000	783,45000	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje natažení stěrkového tmelu, vtažení výztužné sítě a rozetření tmelu.</i>					
VV			včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu					
VV			+1,00*3,00			3,000		
VV			Součet			3,000		
22	K	767427111R00-R1	D+M Provětrávaná fasáda, ocel. plech vlna 18 mm, barva RAL 9007, vč. konstrukce, bez tepel. izolace	m2	3,000	2 435,00000	7 305,00000	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Provětrávaná fasáda, konstrukce je z hliníkových profilů s velkoformát. obkladem uchyceným nýty. Položka obsahuje dodávku a montáž nosné Al konstrukce včetně kotevnic prvků, obkladového ocel. plechu tl.0,6 mm vlna 18 mm v barvě RAL 9007 a veškerého příslušenství</i>					
VV			+1,00*3,00			3,000		
VV			Součet			3,000		
D 006			Úpravy povrchů				4 101,87710	
23	K	632441015RT3	Potěr anhydritový pevnost. třídy 30 MP, plocha do 100 m2, tl.50 mm	m2	5,130	424,95000	2 179,99350	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje vložení dilatační okrajové pásky ke stěnám, dopravu směsi na stavbu, dopravu směsi pomocí šnekového čerpadla na místo spotřeby, liti hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami. Položka obsahuje i vnitrostavební přesun hmot, proto není uvedena jednotková hmotnost položky.</i>					
VV			+(16,4+17,8)*0,15			5,130		
VV			Součet			5,130		
24	K	632441491R00	Broušení anhydritových potěrů - odstranění šlemu	m2	5,130	44,56000	228,59280	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		+(16,4+17,8)*0,15		5,130			
	VV		Součet		5,130			
25	K	631315711RT6	Mazanina betonová C 25/30 s polypropylénovými vlákny	m3	0,220	4 726,25000	1 039,77500	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní, nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, výšky do asfaltu, pod podlahy. Pro zvýšení pevnosti mazaniny jsou použita do betonové směsi polypropylénová vlákna v délce 12 mm i 6 mm.</i>					
26	K	631319183R00	Příplatek za sklon mazaniny 15°-35° tl. 8 - 12 cm	m3	0,220	105,45000	23,19900	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena za sklon mazaniny přes 15 do 35 st. od vodorovné roviny.</i>					
27	K	631316231R00	Hlazení betonových mazanin, strojně	m2	1,860	116,38000	216,46680	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Hlazení povrchu do požadovaného stupně konečné úpravy. Doporučuje se následně použít postřík proti odpařování (prvotnímu vysychání) - položka 631 31 - 6115.</i>					
	VV		+(10,2+2,2)*0,15		1,860			
	VV		Součet		1,860			
28	K	632421125RU2	Potěr cementový modifik. s armovacími vlákny, pevnost 30 MPa, tl.15 mm, vč. penetrace podkladu	m2	1,860	222,50000	413,85000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Podlahová hmota k provádění vyrovnávacích a spádových vrstev (vnějších i vnitřních). Položka obsahuje jednonásobnou penetraci podkladu, rozmíchání suché směsi s vodou a rozprostření směsi.</i>					
	VV		+(10,2+2,2)*0,15		1,860			
	VV		Součet		1,860			
D	099		Přesuny hmot HSV				70 496,66250	
29	K	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	279,250	252,45000	70 496,66250	SoD
D	713		Izolace tepelné				3 795,80110	
30	K	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah na sucho, jednovrstvá	m2	5,130	98,93000	507,51090	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: V položce není zakalkulována dodávka izolačního materiálu. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Při stanovení množství tepelné izolace se z celkového množství odečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 2 m2</i>					
	VV		+(16,4+17,8)*0,15		5,130			
	VV		Součet		5,130			
31	K	28376387	Deska izolační podlahová EPS 200, pro vysoké zatížení, 200 kPa, lambda = 0,036 W/m.K; tl. 200 mm	m2	5,230	500,00000	2 615,00000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Izolační desky v pevnostní třídě EPS 200 je možno je používat i pro vysoce zatížené konstrukce. Jsou opatřeny povrchovým rastrem po 50 mm pro rychlejší a přesnější dělení.</i>					
32	K	28376064	Deska izolační kročejová EPS T 4000 tl. 40 mm	m2	2,800	60,00000	168,00000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Pěnový polystyren pro kročejový útlum, pro zatížení do 4,0 kN/m2 Tepelná izolace z elastifikovaného pěnového polystyrenu, která odpovídá požadavkům na izolaci proti strukturálnímu hluku a na kročejový útlum. Pro dokonalou izolaci proti kročejovému hluku je nutno použít také pásy z pěnového polyetylenu po obvodu stěn místností a dále separační stavební PE-fólie tloušťky minimálně 0,10 mm Formát: 1000 x 500 mm Součinitel tepelné vodivosti 0,044 W/m</i>					
33	K	713191100R00	Montáž tepelné izolace - položení separační fólie, lepené spoje	m2	5,130	37,53000	192,52890	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku fólie</i>					
	VV		+(16,4+17,8)*0,15		5,130			
	VV		Součet		5,130			
34	K	67352470	Fólie PE, tl. 0,20 mm; předpoklad. role š. 4,00 m	m2	5,390	19,67000	106,02130	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Fólie se pokládají s přesahem minimálně 100 mm. Spojují se oboustranně lepicí butylkaučukovou páskou. Předpokladem správné funkce je kvalitní položení, těsné provedení spoju fólie a těsné napojení fólie na ohraničující a prostupující stavební konstrukce. Balení: role 4 x 20 m</i>					
35	K	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,040	5 168,50000	206,74000	SoD
D	763		Konstrukce montované				3 669,47000	
36	K	767586204RV9	D+M Podhled minerální, desky s polozapuštěnou hranou, povrch texturovaný, zvuk. pohltivost Lw = 0,95, světelná odrazivost 85%, barva bílá	m2	5,130	709,00000	3 637,17000	SoD
	VV		+(16,4+17,8)*0,15		5,130			
	VV		Součet		5,130			
37	K	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,020	1 615,00000	32,30000	SoD
D	766		Konstrukce truhlářské				98 167,00000	
38	K	55389111-R51	Dveře vstupní hliníkové, dvoukřídle s nadsvětlíkem; rozm. 1500x3000 mm; poz. O11a; komplet vč. kování a příslušenství; specifikace PD příloha D.1.1-15	ks	1,000	97 774,00000	97 774,00000	SoD
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,300	1 310,00000	393,00000	SoD
D 771			Podlahy z dlaždic					8 918,21280
40	K	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	5,130	51,21000	262,70730	SoD
P			<i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje montáž a dodávku penetračního nátěru pro zlepšení kontaktu s lepicím tmelem.					
VV			+(16,4+17,8)*0,15		5,130			
VV			Součet		5,130			
41	K	771575118R00	Montáž podlah z dlaždic keramických, do tmelu, formát 60x60 cm	m2	5,130	1 022,45000	5 245,16850	SoD
P			<i>Poznámka k položce:</i> spára 10/1					
VV			+(16,4+17,8)*0,15		5,130			
VV			Součet		5,130			
42	K	59764207	Dlažba keramická slinutá matná 600x600x9 mm, rektifik.	m2	5,390	589,00000	3 174,71000	SoD
P			<i>Poznámka k položce:</i> Slinutá neglazovaná obkladové prvky s velmi nízkou nasákavostí pod 0,5 %, určené k obkladům podlah v exteriérech a interiérech, které jsou vystaveny povětrnostním vlivům a vysokému až extrémnímu mechanickému namáhání, obrusu a znečištění					
43	K	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	0,140	1 683,05000	235,62700	SoD
D 777			Podlahy ze syntetických hmot					1 443,71030
44	K	777531023R00	Vyrovnání podlah, samonivelační hmotou tl.3 mm, vč. penetrace podkladu	m2	1,860	108,28000	201,40080	SoD
P			<i>Poznámka k položce:</i> Včetně penetrace podkladu. Jednosložková samonivelační podlahová hmota k vyrovnání podkladů v interiéru. Není určena ke konečné povrchové úpravě.					
VV			+(10,2+2,2)*0,15		1,860			
VV			Součet		1,860			
45	K	777553020R00	Nátěr adhézní nesavého podkladu pro epoxid. barvy	m2	1,860	187,02000	347,85720	SoD
P			<i>Poznámka k položce:</i> Penetrační nátěr pro nesavé povrchy před aplikací podlahové hmoty					
VV			+(10,2+2,2)*0,15		1,860			
VV			Součet		1,860			
46	K	777615313R00	Nátěry podlah betonových barvou epoxidovou protiskluzovou; 3 vrstvy, barva tmavě šedá	m2	1,860	476,93000	887,08980	SoD
VV			+(10,2+2,2)*0,15		1,860			
VV			Součet		1,860			
47	K	998777102R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 12 m	t	0,010	736,25000	7,36250	SoD
D 784			Malby					1 412,47800
48	K	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková, 1x	m2	16,200	24,61000	398,68200	SoD
P			<i>Poznámka k položce:</i> Penetrační přípravek k provádění hloubkového napouštěcího nátěru pod interiérové a fasádní akrylátové barvy, zpevňuje podklad, sjednocuje savost, izoluje prostupování skvm, omezuje výkvěty soli a tvorbu vlnových trhlinek a zvyšuje přilnavost dalších vrstev nátěru.					
VV			+28*0,15+4*3,00		16,200			
VV			Součet		16,200			
49	K	784195412R00	Malba extra bílá, bez penetrace, 2 x	m2	16,200	62,58000	1 013,79600	SoD
P			<i>Poznámka k položce:</i> Otěruvzdorný tekutý malířský vnitřní nátěr s výbornou kryvostí a vynikající bělostí. Ředí se vodou 0,5 - 0,75 l čisté vody na 1 kg barvy. Bez vyspravení sádkou a bez penetrace.					
VV			+28*0,15+4*3,00		16,200			
VV			Součet		16,200			
D D2			ZPEVNĚNÉ PLOCHY A VENKOVNÍ ÚPRAVY					57 440,23090
D 56			Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch					47 690,98590
50	K	568211111R00	Položení geomříže skl.do 1:5, š. do 3 m	m2	358,310	50,49000	18 091,07190	SoD
51	K	69310203	Geomříž tuhá trojosá, kompozitní s PP geotextilií; pevnost min. 30/30 kN/m	m2	394,140	75,10000	29 599,91400	SoD
D 91			Ostatní a doplňující konstrukce a práce					9 749,24500
52	K	917932121R00	Osazení betonové prefa přídlažby do lože z C16/20	m	15,700	402,35000	6 316,89500	SoD
VV			+15,70		15,700			
VV			Součet		15,700			
53	K	592162116	Přídlažba silniční nízká 500 x 250 x 80 přírodní	kus	34,000	90,44000	3 074,96000	SoD
VV			+2*15,70		31,400			
VV			2,60		2,600			
VV			Součet		34,000			
54	K	998235011R00	Přesun hmot pro nástupiště a rampy	t	1,800	198,55000	357,39000	SoD
D D15			VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady					12 547,23653
55	K	vm-1	VRN	%	12 705,419	0,98755	12 547,23653	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Měněpráce - úprava konstrukčního systému

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-1 776 961,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 776 961,24	21,00%	-373 161,86
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-2 150 123,10

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Méněpráce - úprava konstrukčního systému

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	-1 776 961,24
D1 - STAVEBNÍ ČÁST	-1 759 584,46
001 - Zemní práce	-29 957,83
002 - Základy	-337 672,67
003 - Svislé konstrukce	-512 156,94
004 - Vodorovné konstrukce	-535 379,91
062 - Úprava povrchů vnější	-7 345,00
090 - Ostatní konstrukce a práce	-53 022,92
099 - Přesuny hmot HSV	-69 153,38
766 - Konstrukce truhlářské	-214 895,82
D15 - VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	-17 376,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Méněpráce - úprava konstrukčního systému

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-1 776 961,24074

D	D1		STAVEBNÍ ČÁST				-1 759 584,46401	
D	001		Zemní práce				-29 957,83250	
1	K	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hornině třídy 3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	-42,850	284,53000	-12 192,11050	SoD
P			<p>Poznámka k položce: Položka obsahuje hloubení rýh traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštářů, udržování pracoviště a ochranu výkopu proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopu, odstranění napadléků, urovňání dna výkopu</p>					
2	K	132201119R00	Příp. za lepivost, hloubení rýh 60 cm, v hornině třídy 3, STROJNĚ	m3	-4,290	193,80000	-831,40200	SoD
P			<p>Poznámka k položce: Do měrných jednotek se udává poměrné množství zeminy, které ulpí v nářadí a o které je snížen celkový výkon stroje</p>					
3	K	162601102RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	-42,850	129,20000	-5 536,22000	SoD
P			<p>Poznámka k položce: pronájem dopravní nosnosti 12 t</p>					
VV					-42,850			
VV					-42,850			
VV					-42,850			
4	K	979999974R00	Poplatek za uložení na skládku, zemina a kamení s příměsí 5 % (cihla, beton)	t	-59,990	190,00000	-11 398,10000	SoD
VV					-59,990			
VV					-59,990			
D	002		Základy				-337 672,66694	
5	K	289971212R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m	m2	-21,760	16,34000	-355,55840	SoD
VV					-21,760			
VV					-21,760			
6	K	69366198	Geotextilie netkaná 300 g/m2 ze 100% PP	m2	-23,940	25,86000	-619,08840	SoD
P			<p>Poznámka k položce: Netkaná geotextilie zpevněná vpichováním ze 100% z polypropylenu se separační, ochrannou, filtrační a zpevňovací funkcí. Použití v pozemním stavitelství při výstavbě střech, zakládání staveb a výstavbě drenáží, v silničním a železničním stavitelství při výstavbě silničních a železničních násypů, zajišťování svahů, při výstavbě tunelů a drenážních systémů, ve vodním stavitelství při výstavbě nádrží, kanálů a rybníků, pro zajišťování hrází a břehů, při výstavbě ekologických staveb a skládek TKO. Základní vlastnosti textilie: odolává plísním, bakteriím a běžným chemikáliím, nemá negativní vliv na kvalitu pitné vody.</p>					
7	K	271571112R00	Polštář základu ze šterkopisků netříděného	m3	-0,840	1 520,05000	-1 276,84200	SoD
8	K	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20 - podkladní srovnávací vrstva, tl. 5 cm	m3	-1,860	2 714,50000	-5 048,97000	SoD
P			<p>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na dopravu a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně.</p>					
9	K	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20	m3	-13,410	2 714,50000	-36 401,44500	SoD
P			<p>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na dopravu a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně</p>					
10	K	275324117R00	Železobeton základových patek z betonu C 25/30 XA2	m3	-14,490	3 976,54865	-57 620,18994	SoD
P			<p>Poznámka k položce: Položka je určena pro konstrukce ve výkopu zapaženém nebo nezapaženém, popř. nad terémem</p>					
11	K	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	-29,040	893,50000	-25 947,24000	SoD
VV					-29,040			
VV					-29,040			
12	K	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	-29,040	141,08000	-4 096,96320	SoD
VV					-29,040			
VV					-29,040			
13	K	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli B500B (10 505)	t	-0,960	51 180,85417	-49 133,62000	SoD
P			<p>Poznámka k položce: V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže, podložek, distančních vloček, drátu, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvážení nebo přivaření bodovými svary</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	274272140RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 300 mm	m2	-81,500	1 928,50000	-157 172,75000	SoD
	P		<p>Poznámka k položce: Položka je určena pro zdivo základové s použitím bednic tvárnic jako ztraceného bednění, popřípadě pro nosné zdivo drobných staveb, při vložení armatury též jako zdivo opěrných zdí. Součástí ceny je i výplň betonem. Případné vložení betonářské oceli se oceňuje samostatně</p>					
	D	003	Svislé konstrukce				-512 156,93740	
15	K	330321410R00	Beton sloupů a pilířů železový C 25/30	m3	-3,200	5 196,50000	-16 628,80000	SoD
	P		<p>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňují samostatně. V položce jsou započteny i náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.</p>					
16	K	331351102R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - odstranění	m2	-34,080	131,58000	-4 484,24640	SoD
	VV		-(0,3+0,5)*2*3,55*6		-34,080			
	VV		Součet		-34,080			
17	K	331351101R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení	m2	-34,080	1 094,45000	-37 298,85600	SoD
	P		<p>Poznámka k položce: V položce jsou zakalkulovány i náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa</p>					
	VV		-(0,3+0,5)*2*3,55*6		-34,080			
	VV		Součet		-34,080			
18	K	331361821R00	Výztuž sloupů hranatých z betonářské oceli B500B (10 505)	t	-1,570	52 031,19745	-81 688,98000	SoD
	P		<p>Poznámka k položce: V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže, podložek, distančních vložek, drátu, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary</p>					
19	K	311238153R00	Zdivo jednovrstevné z broušených keram. bloků P15 na tenkovrstvou maltu, tl. 240 mm	m2	-34,500	1 799,75000	-62 091,37500	SoD
	P		<p>Poznámka k položce: V položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na: a) očištění podkladu pro zdivo, položení podkladního maltového lože s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, navlhčení tvárnic, kladení tvárnic na pero a drážku, maltování ložné spáry speciální tenkovrstvou maltou, případné řezání tvárnic, provázení rohů a koutů svisle, provázení výškových bodů, b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavázání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby nebo s použitím nerezových kotev, apod., c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, příčkách, betonových konstrukcích apod.). Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %.</p>					
	VV		-2*(5,75*3,00)		-34,500			
	VV		Součet		-34,500			
20	K	311238154R00	Zdivo jednovrstevné z broušených keram. bloků P15 na tenkovrstvou maltu, tl. 300 mm	m2	-117,090	2 113,00000	-247 411,17000	SoD
	P		<p>Poznámka k položce: V položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na: a) očištění podkladu pro zdivo, položení podkladního maltového lože s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, navlhčení tvárnic, kladení tvárnic na pero a drážku, maltování ložné spáry speciální tenkovrstvou maltou, případné řezání tvárnic, provázení rohů a koutů svisle, provázení výškových bodů, b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavázání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby nebo s použitím nerezových kotev, apod., c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, příčkách, betonových konstrukcích apod.), d) doplňkové tvarovky k ukončení zdiva např. u otvorů a v rozích. Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %</p>					
21	K	317168130R00	Překlad keramický vysoký 70 x 238 x 1000 mm pro orientované uložení	kus	-3,000	629,85000	-1 889,55000	SoD
	P		<p>Poznámka k položce: V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně zajištění vytlačené malty. V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m. Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %. Izolace mezi POROTHERM překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady POROTHERM</p>					
	VV		-(1*3)		-3,000			
	VV		Součet		-3,000			
22	K	317168131R00	Překlad keramický vysoký 70 x 238 x 1250 mm pro orientované uložení	kus	-44,000	810,35000	-35 655,40000	SoD
	P		<p>Poznámka k položce: V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně zajištění vytlačené malty. V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m. Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %. Izolace mezi POROTHERM překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady POROTHERM.</p>					
	VV		-4*4		-16,000			
	VV		-7*4		-28,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				-44,000	
23	K	317168132R00	Překlad keramický vysoký 70 x 238 x 1500 mm pro orientované uložení	kus	-3,000	938,60000	-2 815,80000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně začištění vytlačené malty. V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m. Ztratné je kalkuloováno ve výši 2 %. Izolace mezi POROTHERM překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady POROTHERM.</i>					
	VV		-1*3				-3,000	
	VV		Součet				-3,000	
24	K	342256253RT3	Příčka z tvárcí pórabetonových, tl. 100 mm	m2	-26,030	817,00000	-21 266,51000	SoD
	VV		P2-500, 500x250x100 mm					
	VV		+(1*0,80)*2,90				2,320	
	VV		-(1,85)*3,00				-5,550	
	VV		-(3*2,00)*3,80				-22,800	
	VV		Součet				-26,030	
25	K	317147301R00	Překlad nenosný z pórabetonu š.100 mm, 250 x 1200 mm	kus	-1,000	926,25000	-926,25000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Minimální uložení překladu je 100 mm</i>					
	VV		0-1				-1,000	
	VV		Součet				-1,000	
	D	004	Vodorovné konstrukce				-535 379,91132	
26	K	413321414R00	Nosníky z betonu železového C 25/30	m3	-3,670	4 450,84469	-16 334,60001	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro nosníky včetně stěnových, nosníky jeřábových drah, volné trámy, průvlaky, rámové příčle, ztužidla, konzoly, vodorovná táhla a podobné tyčové konstrukce</i>					
27	K	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli B500B (10 505)	t	-1,080	51 490,17593	-55 609,39000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro nosníky včetně stěnových, nosníky jeřábových drah, volné trámy, rámy, průvlaky, rámové příčle, patrová i mezipatrová ztužidla, konzoly, vodorovná táhla, trámy obrubní a výztužné, lemuující nebo vyztužující stropní a podobné střešní konstrukce</i>					
28	K	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení	m2	-32,760	955,25000	-31 293,99000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro nosníky včetně stěnových, nosníky jeřábových drah, volné trámy, průvlaky, rámové příčle, ztužidla, konzoly, vodorovná táhla, tyčové konzoly, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. V položce nejsou zakalkulovány náklady na podpěrné bednění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 41335-12 Podpěrná konstrukce nosníků. V položce jsou zakalkulovány i náklady na pomocné lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>					
	VV		-(2*0,40*10,20+0,30*9,20)*3				-32,760	
	VV		Součet				-32,760	
29	K	413351108R00	Bednění nosníků - odstranění	m2	-32,760	289,28000	-9 476,81280	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro nosníky včetně stěnových, nosníky jeřábových drah, volné trámy, průvlaky, rámové příčle, ztužidla, konzoly, vodorovná táhla, tyčové konzoly, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného</i>					
	VV		-(2*0,40*10,20+0,30*9,20)*3				-32,760	
	VV		Součet				-32,760	
30	K	413351213R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m, do 10 kPa - zřízení	m2	-8,280	592,80000	-4 908,38400	SoD
	VV		-(0,30*9,20)*3				-8,280	
	VV		Součet				-8,280	
31	K	413351214R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m, do 10 kPa - odstranění	m2	-8,280	154,85000	-1 282,15800	SoD
	VV		-(0,30*9,20)*3				-8,280	
	VV		Součet				-8,280	
32	K	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30 - tl. 50 mm, pro uložení panelů	m3	-0,590	5 332,00000	-3 145,88000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.</i>					
33	K	417361921RT4	Výztuž ztužujících pásů a věnců svařovanou sítí, 6/100x100	t	-0,050	34 846,00000	-1 742,30000	SoD
34	K	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	-4,680	808,25000	-3 782,61000	SoD
35	K	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	-4,680	105,45000	-493,50600	SoD
36	K	417321414R00.1	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30 - vč.spojených průvlaků	m3	-2,360	5 332,00000	-12 583,52000	SoD
37	K	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli B500B (10 505)	t	-0,290	51 490,00000	-14 932,10000	SoD
38	K	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	-22,050	808,25000	-17 821,91250	SoD
	VV		-(4,00+3,00+3,50)*(0,30+2*0,35)				-10,500	
	VV		-(4,00+3,00+3,50)*(0,30+2*0,40)				-11,550	
	VV		Součet				-22,050	
39	K	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	-22,050	105,45000	-2 325,17250	SoD
	VV		-(4,00+3,00+3,50)*(0,30+2*0,35)				-10,500	
	VV		-(4,00+3,00+3,50)*(0,30+2*0,40)				-11,550	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				-22,050	
40	K	413351211R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m, do 5 kPa - zřízení	m2	-6,300	489,25000	-3 082,27500	SoD
	VV		-(4,00+3,00+3,50)*0,30				-3,150	
	VV		-(4,00+3,00+3,50)*0,30				-3,150	
	VV		Součet				-6,300	
41	K	413351212R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m, do 5 kPa - odstranění	m2	-6,300	126,83000	-799,02900	SoD
	VV		-(4,00+3,00+3,50)*0,30				-3,150	
	VV		-(4,00+3,00+3,50)*0,30				-3,150	
	VV		Součet				-6,300	
42	K	417321414R00.2	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30 - vč.spojených průvlaků, desek a atik	m3	-18,100	5 332,00000	-96 509,20000	SoD
43	K	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli B500B (10 505)	t	-0,880	51 490,00000	-45 311,20000	SoD
44	K	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	-64,650	808,25000	-52 253,36250	SoD
45	K	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	-64,650	105,45000	-6 817,34250	SoD
46	K	411351213R00	Bednění stropů deskových, vč. podepření do 5,9 m, 10 kPa - zřízení	m2	-65,870	1 260,65000	-83 039,01550	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Bednění pronajaté ISD-NOE, bednění včetně podpěrné konstrukce stropů pro zatížení betonovou směsí a výztuží. Položka je určena pro stropy tl. do 300 mm a světlou výšku do 5,9 m. Překládka je kalkulována pro desetinasobné použití. Připočteno je ztrátě desek 5 % na dořezy atypických tvarů.</i>					
47	K	411351214R00	Bednění stropů deskových, vč. podepření do 5,9 m, 10 kPa - odstranění	m2	-65,870	279,30000	-18 397,49100	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně odstranění podepření stropu, ednění pronajaté ISD-NOE, bednění včetně podpěrné konstrukce stropů pro zatížení betonovou směsí a výztuží.</i>					
48	K	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí železový C 25/30	m3	-3,210	6 004,47352	-19 274,36000	SoD
49	K	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí přímočarých B500B z oceli (10 505)	t	-0,130	63 935,00000	-8 311,55000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro výztuž stupňů, schodnic, ramen a podest s nosníky.</i>					
	VV		-(16,5+20,7+81,2)/1000*1,1				-0,130	
	VV		Součet				-0,130	
50	K	430361921R00	Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí	t	-0,130	44 447,30769	-5 778,15000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro výztuž stupňů, schodnic, ramen a podest s nosníky.</i>					
51	K	431351121R00	Bednění podest a podstup. desek přímočar. - zřízení	m2	-9,600	1 115,80000	-10 711,68000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro podesty a podstupňové desky. V položce jsou zakalkulovány i náklady na pomocné lešení o výšce do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>					
	VV		-(2*(2,75*1,20)+1,20*2,50)				-9,600	
	VV		Součet				-9,600	
52	K	431351122R00	Bednění podest a podstup. desek přímočar. - odstranění	m2	-9,600	149,15000	-1 431,84000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro podesty a podstupňové desky</i>					
	VV		-(2*(2,75*1,20)+1,20*2,50)				-9,600	
	VV		Součet				-9,600	
53	K	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	-4,790	1 550,35282	-7 426,19001	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro stupně betonované na podstupňové desce nebo na terénu. Množství měrných jednotek bednění stupňů se určuje v m2 plochy stupnic a podstupnic</i>					
54	K	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	-4,790	105,40501	-504,89000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro stupně betonované na podstupňové desce nebo na terénu. Množství měrných jednotek bednění stupňů se určuje v m2 plochy stupnic a podstupnic</i>					
	D	062	Úprava povrchů vnější				-7 345,00000	
55	K	767427112RT2-R1	D+M Ostění a nadpraží provět. fasád, povrch hladký ocel. plech RAL 9007	m	-6,500	1 130,00000	-7 345,00000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Dodávka a montáž ostění a nadpraží provětrávané fasády z hladkého plechu uchyceného nýtů - viditelné uchycení; včetně kotevnic prvků; v nadpraží plech perforovaný</i>					
	VV		-1*2*2,75				-5,500	
	VV		-1*1,00				-1,000	
	VV		Součet				-6,500	
	D	090	Ostatní konstrukce a práce				-53 022,91980	
56	K	931961112R00	Vložky do dilatačních spár, minerální plst tl. 30 mm	m2	-37,260	290,23000	-10 813,96980	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je určena pro dilataci stěn ve svislé i vodorovné spáře</i>					
	VV		-(15,35*1,00)*2				-30,700	
	VV		-(0,30*3+0,50*2+0,15)*3,20				-6,560	
	VV		Součet				-37,260	
57	K	931941211R00	Osazení krytu dilatační spáry z plechu tl. do 2 mm	m	-45,750	922,60000	-42 208,95000	SoD
	VV		-(9,20+2,375+1,70)*2-3,20*6				-45,750	
	VV		Součet				-45,750	
	D	099	Přesuny hmot HSV				-69 153,37605	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	-273,929	252,45000	-69 153,37605	SoD
D 766			Konstrukce truhlářské				-214 895,82000	
59	K	766711021R00	Montáž vstupních dveří s vypěněním	m	-8,000	325,04000	-2 600,32000	SoD
	vv		-8,00		-8,000			
	vv		Součet		-8,000			
60	K	55389111-R53	Dveře vstupní hliník., dvoukřídlé s nadsvětlíkem; rozm. 1500x3000 mm; poz. O11c; EI 30 DP1-C; komplet vč. kování a přísl.; viz. PD příloha D.1.1-15	ks	-1,000	142 200,00000	-142 200,00000	SoD
	vv		-1		-1,000			
	vv		Součet		-1,000			
61	K	55389111-R54	Dveře vstupní hliníkové, jednokřídlé s nadsvětlíkem; rozm. 1000x3000 mm; poz. O12; komplet vč. kování a příslušenství; specifikace PD příloha D.1.1-15	ks	-1,000	69 244,00000	-69 244,00000	SoD
	vv		-1		-1,000			
	vv		Součet		-1,000			
62	K	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	-0,650	1 310,00000	-851,50000	SoD
D D15			VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				-17 376,77673	
63	K	vrn-1	VRN	%	-17 595,845	0,98755	-17 376,77673	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základen - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Základové konstrukce objektu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 6. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

488 371,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	488 371,73	21,00%	102 558,06
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

590 929,79

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Základové konstrukce objektu

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

488 371,73

D1 - PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ	2 174,99
96 - Bourání konstrukcí	1 425,60
099 - Přesuny hmot HSV	749,39
D2 - STAVEBNÍ ČÁST	402 210,96
001 - Zemní práce	129 772,95
002 - Základy	133 561,83
004 - Vodorovné konstrukce	80 209,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 253,70
099 - Přesuny hmot HSV	57 075,66
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	337,00
D13 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A VENKOVNÍ ÚPRAVY	83 985,78
001 - Zemní práce	41 986,92
005 - Komunikace	37 207,56
D15 - VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	4 791,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZZSOK - Výstavba nových výjezdových základů - Šternberk, soupis prací pro D 1

Objekt:

Základové konstrukce objektu

Místo:

Datum: 14. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

488 371,72568

D	D1		PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ				2 174,99040	
D	96		Bourání konstrukcí				1 425,60000	
1460	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,188	1 200,00000	1 425,60000	SoD
	VV		jímka					
	VV		3,1*0,8*0,35+0,8*2*0,8*0,25		1,188			
	VV		Součet		1,188			
D	099		Přesuny hmot HSV				749,39040	
13	K	979082212R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 50 m	t	2,376	315,40000	749,39040	SoD
D	D2		STAVEBNÍ ČÁST				402 210,95723	
D	001		Zemní práce				129 772,95156	
20	K	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m	m3	-60,620	84,65000	-5 131,48300	SoD
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: včetně uložení na dočasnou skládku					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: V položce je obsaženo i uložení na dočasnou skládku v příslušné vzdálenosti, pokud na 1 m2 skládky nepřipadá více jak 2 m3 ornice. V opačném případě se uložení musí dokalkulovat.					
	VV		-((28,15*10,90)+(17,15*17,10))*0,20		-120,020			
	VV		(90+70+45+92)*0,20		59,400			
	VV		Součet		-60,620			
1457	K	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	4,760	456,50000	2 172,94000	SoD
	VV		výkop zeminy z jámy					
	VV		1,4*2*1,7		4,760			
	VV		Součet		4,760			
21	K	131101111R00	Hloubení nezapaž. jam v hornině třídy 1-2 do 100 m3, STROJNĚ	m3	128,265	133,00000	17 059,24500	SoD
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: vč. naložení výkopku na dopravní prostředek, odstranění napadávky a urovňání dna výkopu					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Položka obsahuje hloubení jámy traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštáři, udržování pracoviště a ochranu výkopu proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopu, odstranění napadávky, urovňání dna výkopu					
	VV		dle SD 14.8.2024 - neúnosná vrstva s kořeny					
	VV		(23,71*7,77*0,4)/2		36,845			
	VV		dle odpočtu sejmutí ornice					
	VV		60,62		60,620			
	VV		dle SD 12.8.2024 - větší výška původního terénu					
	VV		11*7*0,4		30,800			
	VV		Součet		128,265			
25	K	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hornině třídy 3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	5,901	242,73000	1 432,34973	SoD
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: vč. naložení výkopku na dopravní prostředek, odstranění napadávky a urovňání dna výkopu					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Položka obsahuje hloubení rýh traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštáři, udržování pracoviště a ochranu výkopu proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopu, odstranění napadávky, urovňání dna výkopu					
	VV		9,69*0,7*0,87		5,901			
	VV		Součet		5,901			
26	K	132201219R00	Přípř. za lepidlost, hloubení rýh 200cm, v hornině třídy 3, STROJNĚ	m3	0,590	41,99000	24,77410	SoD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Do měrných jednotek se udává poměrné množství zeminy, které ulpí v nářadí a o které je snížen celkový výkon stroje					
	VV		5,901*0,1		0,590			
	VV		Součet		0,590			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	73,546	54,03000	3 973,69038	SoD
	VV		dle SD 14.8.2024 - neúnosná vrstva s kořeny (23,71*7,77*0,4)/2		36,845			
	VV		dle SD 12.8.2024 - větší výška původního terénu 11*7*0,4		30,800			
	VV		výkop rýhy 9,69*0,7*0,87		5,901			
	VV		Součet		73,546			
28	K	162601102RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	60,620	129,20000	7 832,10400	SoD
	VV		dle odpočtu sejmutí ornice 60,62		60,620			
	VV		Součet		60,620			
29	K	979999974R00	Poplatek za uložení na skládku, zemina a kamení s příměsí 5 % (cihla, beton)	t	84,868	190,00000	16 124,92000	SoD
	VV		dle odpočtu sejmutí ornice 60,62*1,4		84,868			
	VV		Součet		84,868			
31	K	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	4,760	54,03000	257,18280	SoD
	VV		výkop zeminy z jámky 1,4*2*1,7		4,760			
	VV		Součet		4,760			
32	K	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	347,385	238,23000	82 757,52855	SoD
1461	M	58344197	šterkodrt frakce 0/63	t	6,300	519,00000	3 269,70000	RTS
	VV		zásyp jámky šterkopískem 0-63 mm (1,4*2*1,25)*1,8		6,300			
	VV		Součet		6,300			
	D	002	Základy				133 561,82924	
1462	K	564112230R00	Podklad z bet.recyklátu fr.16-32 po zhutn.tl.30 cm	m2	39,950	231,50000	9 248,42500	RTS
	VV		dle SD 12.8.2024 po objektu ČOV kalová pole 8,5*4,7		39,950			
	VV		Součet		39,950			
1463	K	564112225R00	Podklad z bet.recyklátu fr.16-32 po zhutn.tl.25 cm	m2	79,900	193,50000	15 460,65000	RTS
	VV		dle SD 12.8.2024 po objektu ČOV kalová pole 8,5*4,7*2		79,900			
	VV		Součet		79,900			
1456	K	272361821	Výztuž základových kleneb betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,007	56 000,00000	392,00000	RTS
	VV		průměr 10 mm (4*1*0,617)/1000*3		0,007			
	VV		Součet		0,007			
36	K	271571112R00	Polštář základu ze šterkopiskem netříděného	m3	44,545	1 520,05000	67 710,62725	SoD
	VV		dle SD 14.8.2024 - neúnosná vrstva s kořeny (23,71*7,77*0,4)/2		36,845			
	VV		původní objekt ČOV, kanál, jámka 14*2*0,2+10*1,4*0,15		7,700			
	VV		Součet		44,545			
37	K	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20 - podkladní srovnávací vrstva, tl. 5 cm	m3	1,125	2 714,50000	3 053,81250	SoD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně.					
	VV		12,5*0,9*0,1		1,125			
	VV		Součet		1,125			
38	K	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	5,101	3 614,50000	18 437,56450	SoD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.					
	VV		11,09*5,75*0,08		5,101			
	VV		Součet		5,101			
39	K	273354111R00	Bednění základových desek zřízení	m2	1,347	1 216,00000	1 637,95200	SoD
	VV		(11,09+5,75)*0,08		1,347			
	VV		Součet		1,347			
40	K	273354211R00	Bednění základových desek odstranění	m2	1,347	63,27000	85,22469	SoD
	VV		(11,09+5,75)*0,08		1,347			
	VV		Součet		1,347			
42	K	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20	m3	0,361	2 714,50000	979,93450	SoD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně					
	VV		prohloubení základů v místě původního objektu ČOV 4,7*0,3*0,6		0,846			
	VV		9,69*0,7*0,3		2,035			
	VV		odpočet SOD					
	VV		-12*0,7*0,3		-2,520			
	VV		Součet		0,361			
43	K	274351215RT1	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	1,560	455,25000	710,19000	SoD
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: bednicí materiál prkna					
	VV		čelo základových pasů 0,7*0,3*4+0,6*0,3*4		1,560			
	VV		Součet		1,560			
44	K	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	1,560	100,08000	156,12480	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		čelo základových pasů					
	VV		0,7*0,3*4+0,6*0,3*4			1,560		
	VV		Součet			1,560		
45	K	275324117R00	Železobeton základových patek z betonu C 25/30 XA2	m3	2,600	3 976,00000	10 337,60000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Položka je určena pro konstrukce ve výkopu zapaženém nebo nezapaženém, popř. nad terémem</i>					
	VV		2*1*0,85+1,5*1*0,6			2,600		
	VV		Součet			2,600		
46	K	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	8,350	893,50000	7 460,72500	SoD
	VV		((2+1)*2*0,85)+((1,5+1)*2*0,65)			8,350		
	VV		Součet			8,350		
47	K	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	8,350	141,08000	1 178,01800	SoD
	VV		((2+1)*2*0,85)+((1,5+1)*2*0,65)			8,350		
	VV		Součet			8,350		
48	K	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli B500B (10 505)	t	0,048	51 395,00000	2 466,96000	SoD
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže, podložek, distančních vložek, drátu, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvážení nebo přivaření bodovými svary</i>					
	VV		(2+1,5+4*0,7)*7,667/1000			0,048		
	VV		Součet			0,048		
50	K	274272150RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 400 mm	m2	-2,508	2 294,25000	-5 753,97900	SoD
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: výplň tvárnic betonem C 16/20</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Položka je určena pro zdivo základové s použitím bednicí tvárnice jako ztraceného bednění, případně pro nosné zdivo drobných staveb, při vložení armatury též jako zdivo opěrných zdí. Součástí ceny je i výplň betonem. Vložení betonářské oceli se oceňuje samostatně</i>					
	VV		9,69*0,67			6,492		
	VV		odpočet SOD					
	VV		-12*0,75			-9,000		
	VV		Součet			-2,508		
	D	004	Vodorovné konstrukce				80 209,81328	
45	K	275324117R00	Železobeton základových patek z betonu C 25/30 XA2	m3	3,216	3 614,50000	11 624,23200	SoD
	VV		12*0,4*0,67			3,216		
	VV		Součet			3,216		
48	K	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli B500B (10 505)	t	1,000	51 395,00000	51 395,00000	SoD
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
46	K	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	16,616	893,50000	14 846,39600	SoD
	VV		(12+0,4)*0,67*2			16,616		
	VV		Součet			16,616		
47	K	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	16,616	141,08000	2 344,18528	SoD
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Položka je určena pro nosníky včetně stěnových, nosníky jeřábových drah, volné trámy, průvlaky, rámové příčle, ztužidla, konzoly, vodorovná táhla, tyčové konzoly, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo púdorysně zakřiveného</i>					
	VV		(12+0,4)*0,67*2			16,616		
	VV		Součet			16,616		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 253,70000	
1458	K	985111233	Odsekání betonu rubu kleneb a podlah tl přes 100 do 150 mm	m2	0,630	1 990,00000	1 253,70000	RTS
	VV		odbourání čela pod úhlem 45% tl 0-300 mm					
	VV		(0,7*0,3)*3			0,630		
	VV		Součet			0,630		
	D	099	Přesuny hmot HSV				57 075,66315	
199	K	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	226,087	252,45000	57 075,66315	SoD
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				337,00000	
1458	K	HZS1212	Hodinová zúčtovací sazba kopáč	hod	1,000	337,00000	337,00000	RTS
	VV		ruční dočištění po výkopu zeminy z jímky					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
	D	D13	ZPEVNĚNÉ PLOCHY A VENKOVNÍ ÚPRAVY				83 985,77805	
	D	001	Zemní práce				41 986,91664	
1405	K	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	-79,164	90,44000	-7 159,59216	SoD
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: včetně uložení na dočasnou skládku</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: V položce je obsaženo i uložení na dočasnou skládku v příslušné vzdálenosti, pokud na 1 m2 skládky nepřipadá více jak 2 m3 ornice. V opačném případě se uložení musí dokalkulovat.</i>					
	VV		-(9,80+2,00)*4,80*0,20			-11,328		
	VV		-(12,40*24,45+5,00*7,20)*0,20			-67,836		
	VV		Součet			-79,164		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1406	K	131101112R00	Hloubení nezapaž. jam v hornině třídy 1-2 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	100,160	95,48000	9 563,27680	SoD
	VV		12,5*4,2*0,40		21,000			
	VV		79,16		79,160			
	VV		Součet		100,160			
1408	K	162601102RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 5000 m	m3	100,160	129,20000	12 940,67200	SoD
	VV		100,16		100,160			
	VV		Součet		100,160			
1408	K	979999974R00	Poplatek za uložení na skládku, zemina a kamení s příměsí 5 % (cihla, beton)	t	140,224	190,00000	26 642,56000	SoD
	VV		100,160*1,400		140,224			
	VV		Součet		140,224			
D	005		Komunikace				37 207,55520	
1445	K	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti, frakce 0-63 mm; po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	105,000	121,13000	12 718,65000	SoD
	VV		12,5*4,2*2		105,000			
	VV		Součet		105,000			
1446	K	564871111RT4	Podklad ze štěrkodrti, frakce 0-63 mm; po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	52,500	326,45000	17 138,62500	SoD
	VV		12,5*4,2		52,500			
	VV		Součet		52,500			
1454	K	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	59,181	124,20000	7 350,28020	SoD
D	D15		VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				4 791,30621	
1463	K	vrn-1	VRN	%	4 851,710	0,98755	4 791,30621	SoD