

0007	1	OSM	23
------	---	-----	----



Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 0007/0/OSM/23

uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel: **Městská část Praha 5**
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5- Smíchov
zastoupená: **Mgr. Radkou Šimkovou, starostkou MČ Praha 5**
IČO: 00063631
DIČ: CZ00063631
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel: **SAMSON PRAHA, spol. s r.o.**
se sídlem: Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1
zastoupená: **Ing. Marcelem Rücklem, jednatelem společnosti**
Ing. Evou Kolářovou, Ph.D., jednatelkou společnosti
IČO: 485 39 589
DIČ: CZ 485 39 589
bankovní spojení: [REDACTED] a Praha 1, Spálená 51
č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

(společně také jako „smluvní strany“)

1.3. Osoby oprávněné jednat:

1.3.1. Za objednatele:

ve věcech smluvních: Mgr. Radka Šimková, starostka MČ Praha 5
ve věcech administrativně-
technických: Ing. Tomáš Beneš, vedoucí Odboru správy majetku,
e-mail: tomas.benes@praha5.cz
tel. 257 000 404

Miroslav Ptáček, vedoucí oddělení stavebně
technického Odboru správy majetku
e-mail: miroslav.ptacek@praha5.cz
tel. 257 000 176

1.3.2. Při operativním technickém řízení činnosti na stavbě, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí zastupuje objednatel Ing. Tomáš Beneš a Miroslav Ptáček, OSM ÚMČ Praha 5.

1.3.3. Za zhotovitele:

ve věcech smluvních: Ing. Eva Kolářová,

[REDACTED]@samsonpraha.cz

ve věcech technických: Ing. Marcel Rückl

[REDACTED]@samsonpraha.cz

1.3.4. Při operativním technickém řízení činnosti na stavbě, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí zastupuje zhotovitele Ing. Eva Kolářová, tel. 724 941 946, e-mail: kolarova@samsonpraha.cz

2. Úvodní ustanovení

2.1. Výše uvedené smluvní strany uzavřely dne 02.06.2023 Smlouvo o dílo č. 0007/0/OSM/23 na realizaci veřejné zakázky s názvem: „**Úprava vjezdu zásobování objektu č.p. 83 – rampa, Smíchovská tržnice**“ (dále jen Smlouva) a objednatel se zavázal za toto dílo uhradit sjednanou cenu ve výši 1.785.044,43 Kč bez DPH, tj. 2.159.903,76 Kč vč. DPH.

2.1.1. V průběhu provádění díla bylo zjištěno, že stávající betonová rampa je celá ve špatném technickém stavu, betonová deska a zeď jsou popraskané a drolí se. Bylo rozhodnuto o odstranění celé rampy. Na základě této skutečnosti bylo nutné provést nové betonové zdivo a novou betonovou desku v celé ploše navrhované rampy. Dále bylo z důvodu špatného stavu podloží po vybourání příjezdu k rampě rozhodnuto o provedení nové příjezdové plochy z betonu vyztuženého armaturou. Současně touto úpravou došlo k vyrovnání velkého výškového rozdílu oproti stávající komunikaci v ul. Matoušova (původně byl velký spád směrem k rampě).

Z výše uvedených důvodů a komplikací při vyřizování záboru pro úpravu chodníku pro vjezd k rampě dochází k prodloužení dokončení díla dle Smlouvy z 16 týdnů na 20 týdnů, tj. do 6.11.2023.

2.1.2. Tento dodatek č. 1(dále jen „dodatek“) se uzavírá s odkazem na čl. 3 odst. 3.3. Smlouvy z důvodu skryté překážky znemožňující provedení díla

dohodnutým způsobem, kdy byla při kontrole zjištěna nutnost víceprací a méněprací.

3. Předmět dodatku

- 3.1. Předmětem tohoto dodatku je změna předmětu, rozsahu a s tím související změna ceny díla.
- 3.2. Změna rozsahu stavebních prací (díla) o nové položky je specifikována v příloze č. 1 tohoto dodatku – *Položkový rozpočet více a méně prací tvořený seznamem změn a soupisem prací*, která současně tvoří novou přílohu č. 7 Smlouvy. Soupis příloh na konci Smlouvy se tedy doplňuje o novou přílohu č. 7.
- 3.3. Smluvní strany se dohodly, že smluvní podklady specifikující předmět, rozsah a způsob provádění díla uvedené v čl. 3 odst. 3.2. Smlouvy se doplňují o následující doklad pod bodem 7 následujícího znění:

„7. Položkový rozpočet více a méně prací tvořený seznamem změn a soupisem prací.“

- 3.4. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 3. odst. 3.2. Smlouvy se dvě věty „Výše uvedené dokumenty (body 2. až 6.) tvoří Přílohy 2 až 6 a jsou nedílnou součástí této smlouvy, dokument uvedený pod bodem 1 (projektová dokumentace) tvoří samostatnou (volnou) přílohu této smlouvy“ ruší a nahrazují následujícím zněním:

„Výše uvedené dokumenty pod body 2. až 7. tvoří Přílohy 2 až 7, dokument uvedený pod bodem 7. tvoří přílohu č. 7 a všechny jsou nedílnou součástí této smlouvy. Dokument uvedený pod bodem 1 (projektová dokumentace) je jakožto Příloha č. 1 volnou přílohou této smlouvy.“

- 3.5. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. Smlouvy se odst. 7.1. ruší a nahrazuje následujícím zněním:

„7.1. Celková cena za řádně provedené a předané dílo dle článku 3. je stanovena ve smyslu zákona č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodou smluvních stran a činí:

<i>Celková cena bez DPH :</i>	<i>2.245.347,25 Kč</i>
<i>21 % DPH</i>	<i>471.522,92 Kč</i>
<i>Celková cena vč. DPH:</i>	<i>2.716.870,14 Kč</i>

(Slovy: dva miliony dvě stě čtyřicet pět tisíc tři sta čtyřicet sedm korun českých a dvacet pět haléřů bez DPH)“

- 3.6. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. Smlouvy se odst. 7.2. ruší a nahrazuje následujícím zněním:

„7.2. Cena za dílo uvedená v odst. 7.1. této smlouvy je cenou podle závazné nabídky zhotovitele ze dne 16.5.2023 a ze dne 13.10.2023 a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná. Smluvní strany berou na vědomí, že novelou zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „zákon o DPH“), dochází s účinností od 1. 1. 2012 podle § 92e k přenesení daňové povinnosti při poskytnutí stavebních nebo montážních prací ze zhotovitele na objednavatele a že zhotovitel je povinen fakturovat cenu díla v souladu s platnou právní úpravou. Tímto, ve smyslu platné právní úpravy o dani z přidané hodnoty, s cílem podat řádné a úplné informace pro potřeby splnění daňových povinností dotčených osob, objednatel prohlašuje, že předmět díla uvedený v čl. 3. výše uvedené smlouvy výlučně spadá do ekonomické činnosti objednatele ve smyslu platné právní úpravy o dani z přidané hodnoty (dle zákona o DPH).“

- 3.7. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. Smlouvy se odst. 7.3. ruší a nahrazuje následujícím zněním:

*„7.3. Cenu uvedenou v odst. 7.1. tohoto článku uhradí objednatel zhotoviteli na základě zhotovitelem měsíčně vystavených dílčích faktur. Každá z těchto faktur, bude číslována samostatnou vzestupnou číselnou řadou a doložena zjišťovacím protokolem o provedených pracích a soupisem skutečně provedených prací díla v příslušném období objednatelem odsouhlasených. Soupis prací bude členěn po jednotlivých činnostech v souladu s **přílohou č. 1 a přílohou č. 7** této smlouvy ve skladbě dle zadávací dokumentace. Výše fakturované částky bude odpovídat hodnotě provedených prací, provedených v uplynulém období snížené o částku (pozastávku) rovnající se 10% hodnoty těchto prací bez DPH na odstranění případných vad a nedodělků díla. Zhotovitel je povinen vystavit a doručit daňový doklad dle předchozích ujednání této smlouvy nejpozději do 6. kalendářního dne měsíce následujícího po měsíci, ve kterém došlo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění se všemi náležitostmi běžného daňového dokladu podle § 29 zákona o DPH (včetně sazby DPH), ovšem s výjimkou výše DPH. Výši DPH je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého je plnění uskutečněno.“*

- 3.8. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 5. se odst. 5.1.2. a 5.1.3. ruší a nahrazují následujícím zněním:

„5.1.2. dílo bude řádně ukončeno a protokolární předání objednateli proběhne nejpozději dne 6.11.2023,

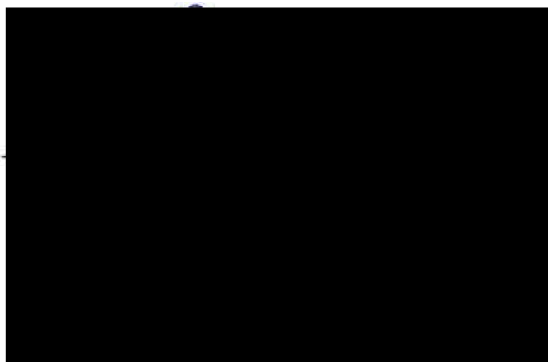
5.1.3. likvidace staveniště do 7 kalendářních dnů po předání díla.“

- 3.9. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena. V zájmu vyloučení pochybností smluvní strany výslovně uvádějí, že nevyplývá-li z ustanovení Smlouvy výslovně jinak, zahrnuje pojem „dílo“ také méně práce a vícepráce dle tohoto dodatku Smlouvy

4. Závěrečná ustanovení

- 4.1.** Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek.
- 4.2.** Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v Registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění.
- 4.3.** Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je nezbytné jeho uveřejnění v Registru smluv podle § 5 odst. 2) zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a to bezodkladně nejpozději však ve lhůtě do 30 dnů ode dne podpisu dodatku poslední smluvní stranou, které provede Městská část Praha 5. Smluvní strany berou na vědomí, že uveřejnění osobních údajů v dodatku uveřejněném v Registru smluv podle věty první se děje v souladu s tímto zákonem a s čl. 6 odst. 1) písm. c) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené v dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek
- 4.4.** Tento dodatek byl vyhotoven v pěti (5) stejnopisech, z nichž čtyři (4) výtisky obdrží objednatel a jeden (1) zhotovitel.
- 4.5.** Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání Městské části Praha 5, a to usnesením Rady městské části č. RMČ/40/1153/2023 ze dne 30.10.2023

V Praze dne 13-11-2023



za zhotovitele

jednatel společnosti

REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

Stavba: Úprava vjezdu zásobování objektu č.p. 83, úprava rampy včetně zastřešení

Městská část Praha 5
SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

č. ZL	Popis	Vícepráce	Méněpráce	Změna
ZL1	Bourání, nové betonové konstrukce	697 722,47	-237 419,66	460 302,82
Celkem [bez DPH]		697 722,47	-237 419,66	460 302,82

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023_39

Stavba: Úprava vjezdu zásobování objektu č.p. 83, úprava rampy včetně zastřešení

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 28.6.2023

Zadavatel:
Městská část Praha 5

IC: 00063631
DIČ: CZ00063631

Zhotovitel:
SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

IC: 48539589
DIČ: CZ48539589

Projektant:
Bianco Architects s.r.o.

IC: 03562077
DIČ: CZ03562077

Zpracovatel:
Jan Petr

IC: 01890000
DIČ: CZ8604200451

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny poplsem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			460 302,81
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	460 302,81	96 663,59
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			556 966,40

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023_39

Stavba: Úprava vjezdu zásobování objektu č.p. 83, úprava rampy včetně zastřešení

Místo: Praha

Datum:

26.6.2023

Zadavatel: Městská část Praha 5

Projektant:

Bianco Architects s.r.o.

Zhotovitel: SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Jan Petr

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		460 302,81	556 966,40	
294-2022	Úprava vjezdu zásobování objektu č.p. 83, úprava rampy včetně zastřešení	460 302,81	556 966,40	STA
ZL01	Bourání, nové betonové konstrukce	460 302,81	556 966,40	Soupis

SOUPIS PRACÍ - ZMĚNY

Stavba:

Úprava vjezdu zásobování objektu č.p. 83, úprava rampy včetně zastřešení

Objekt:

294-2022 - Úprava vjezdu

Soupis:

ZL01 - Bourání, nové betonové konstrukce

Místo:

Datum: 26.6.2023

Zadavatel:

Městská část Praha 5

Projektant: Bianco Architects s.r.o.

Zhotovitel:

SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

Zpracovatel: Jan Petr

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

Náklady soupisu celkem

460 302,81

D		HSV	Práce a dodávky HSV						462 355,83
D		1	Zemní práce						9 613,80
106	K	113107142	Odstanění podkladu živичného tl. přes 50 do 100 mm ručně	m2	20,910	222,00	4 642,02	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů ručně a přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm https://podzimny.us.cz/tem/CZ_URS_2023_01/113107142						
	Online PSC								
	VV		Plocha vjezdu		20,910				
	VV		4,1*5,1						
107	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 ručně	m3	3,403	974,00	3 314,52	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapážené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 https://podzimny.us.cz/tem/CZ_URS_2023_01/122211101						
	Online PSC								
	VV		Ruční dočištění plochy vjezdu		3,403				
	VV		8,3*4,1*0,1						
108	K	181912112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 se zhuťněním ručně	m2	34,030	48,70	1 657,26	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 se zhuťněním https://podzimny.us.cz/tem/CZ_URS_2023_01/181912112						
	Online PSC								
	VV		8,3*4,1		34,030				
D		2	Zakládání						144 531,10
109	K	271532212	Podsypaní pod základovou konstrukcí se zhuťněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	16,177	2 040,00	33 001,08	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Podsypaní pod základovou konstrukcí se zhuťněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm https://podzimny.us.cz/tem/CZ_URS_2023_01/271532212						
	Online PSC								
	VV		Podsypaní pod novou betonovou deskou rampy:		10,993				
	VV		(5,3*6,27+8,8*2,47)*0,2						
	VV		Podsypaní pod betonovou deskou vjezdu:		5,184				
	VV		(3,2*6,1)*0,2						
	VV		Součet		16,177				
110	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	10,993	3 940,00	43 312,42	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30 https://podzimny.us.cz/tem/CZ_URS_2023_01/273321511						
	Online PSC								
	VV		Nová deska rampy		10,993				
	VV		(5,3*6,27+8,8*2,47)*0,2						
111	K	273322611	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	6,806	4 250,00	28 925,50	CS ÚRS 2023 01	
	PP		Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 https://podzimny.us.cz/tem/CZ_URS_2023_01/273322611						
	Online PSC								
	VV		Nová bet. deska vjezdu		6,806				
	VV		8,3*4,1*0,2						
14	K	273351121	Zřízení bedněných základových desek	m2	6,865	650,00	4 462,25	SoD	
	PP		Zřízení bedněných základových desek						
	VV		Bedněné desky rampy		3,640				
	VV		(5,3+4,1+8,8)*0,2						
	VV		Bedněné desky vjezdu		3,225				
	VV		(8,8+4,1)*0,25						
	VV		Součet		6,865				
15	K	273351122	Odstanění bedněných základových desek	m2	6,865	150,00	1 029,75	SoD	
	PP		Odstanění bedněných základových desek						
	VV		Bedněné desky rampy		3,640				
	VV		(5,3+4,1+8,8)*0,2						
	VV		Bedněné desky vjezdu		3,225				
	VV		(8,8+4,1)*0,25						
	VV		Součet		6,865				
16	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,423	55 300,00	23 391,90	SoD	
			Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari						
			Výztuž do desky vjezdu:		0,423				
			(8,3*4,1)*2*1,15*0,0054						
			Součet		0,423				
112	K	274313911	Základové pásy z betonu tř. C 30/37	m3	2,490	4 180,00	10 408,20	CS ÚRS 2023 01	
			Základy z betonu prostřihové pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37						
			Základ desky vjezdu		2,490				
			3,3*0,3*0,6						

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3			Visuté a kompletní konstrukce					13 986,82
113	K	310279842	Zazdívkva otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepalenyých tvárnici tl do 300 mm	m3	2,066	6 770,00	13 986,82	CS ÚRS 2023 01
PP	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém napálenými tvárnici plochy přes 1 m2 do 4 m2, ve zdi tl. do 300 mm							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CZK_URS_2023_01/310279842							
VV	Dveře 2ks.							
VV	1,0*2,0*0,45*2							
VV	Olvory VZT:							
VV	(0,4*0,4*0,3)*3+(0,6*0,6*0,3)+(0,15*0,3*0,3)							
VV	Součet							
D 4			Vodorovné konstrukce					23 529,00
27	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,341	69 000,00	23 529,00	SoD
PP	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505							
VV	Výztuž do desky rampy							
VV	(5,3*6,27+8,8*2,47)*1,15*0,0054							
VV	0,341							
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					65 225,01
114	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	20,850	84,40	1 759,74	CS ÚRS 2023 01
PP	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CZK_URS_2023_01/622131101							
VV	Zed rampa - 15%:							
VV	((6,3+15,7)*4-2,0*2,0)*0,15							
VV	12,600							
VV	Zed' oplacení - 75%:							
VV	((2,5+2,5+0,5)*2,0)*0,75							
VV	8,250							
VV	Součet							
VV	20,850							
115	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	95,000	59,40	5 643,00	CS ÚRS 2023 01
PP	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrační nanášená ručně stěn							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CZK_URS_2023_01/622131121							
VV	Zed rampa:							
VV	((6,3+15,7)*4-2,0*2,0)							
VV	84,000							
VV	Zed' oplacení:							
VV	(2,5+2,5+0,5)*2,0							
VV	11,000							
VV	Součet							
VV	95,000							
116	K	622135000	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápennou tl do 10 mm	m2	20,850	445,00	9 278,25	CS ÚRS 2023 01
PP	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omezených ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápennou stěn							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CZK_URS_2023_01/622135000							
VV	Zed rampa - 15%:							
VV	((6,3+15,7)*4-2,0*2,0)*0,15							
VV	12,600							
VV	Zed' oplacení - 75%:							
VV	((2,5+2,5+0,5)*2,0)*0,75							
VV	8,250							
VV	Součet							
VV	20,850							
117	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	74,000	254,00	18 796,00	CS ÚRS 2023 01
PP	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelové stěn							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CZK_URS_2023_01/622142001							
VV	Zed rampa - 75%:							
VV	((6,3+15,7)*4-2,0*2,0)*0,75							
VV	63,000							
VV	Zed' oplacení:							
VV	(2,5+2,5+0,5)*2,0							
VV	11,000							
VV	Součet							
VV	74,000							
118	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	74,000	363,00	26 862,00	CS ÚRS 2023 01
PP	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá zatřená stěn							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CZK_URS_2023_01/622331111							
VV	Zed rampa - 75%:							
VV	((6,3+15,7)*4-2,0*2,0)*0,75							
VV	63,000							
VV	Zed' oplacení:							
VV	(2,5+2,5+0,5)*2,0							
VV	11,000							
VV	Součet							
VV	74,000							
36	K	632481212	Separáční vrstva z asfaltovaného pásu	m2	-15,000	55,00	-825,00	SoD
PP	Separáční vrstva z asfaltovaného pásu							
119	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	50,697	73,20	3 711,02	CS ÚRS 2023 01
PP	Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemy)							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CZK_URS_2023_01/633811111							
VV	5,3*6,27+7,1*2,46							
VV	50,697							
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					-50 769,26
37	K	900R001	Dodávka a montáž nové sklopné plošiny - specifikace a provedení zcela dle PD	kus	-1,000	195 000,00	-195 000,00	SoD
PP	Dodávka a montáž nové sklopné plošiny - specifikace a provedení zcela dle PD							
120	K	935114110R	Mikroštrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm bez vnitřního spádu se základem	m	2,500	3 560,00	8 900,00	CS ÚRS 2023 01
PP	Štrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 220x260 mm (mikroštrbinový) bez vnitřního spádu							
44	K	963053935.R01	Bourání ŽB ramp	m2	54,226	2 490,00	135 022,74	SoD
PP	Bourání ŽB ramp							
VV	5,3*6,27+8,8*2,47							
VV	54,226							
48	K	973031826.R01	Výsekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC zdi tl do 600 mm	m	-2,000	625,00	-1 250,00	SoD
PP	Výsekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC zdi tl do 600 mm							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celková [CZK]	Cenová soustava
121	K	978015331	Odlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 10 do 20 %	m2	95,000	16,40	1 558,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vykrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 20 %					
		Online PSC	Účes / Popis: ÚRS 2023_01/978015331					
		VV	Zed rampa: (6,3+15,7)*4-2,0*2,0		84,000			
		VV	Zed' oplocení: (2,5+2,5+0,5)*2,0		11,000			
		VV	Součet		95,000			
D	997		Přesun sutě				256 239,36	
49	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	82,128	670,00	55 025,76	SoD
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace					
		VV	154,55-72,422		82,128			
50	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 463,840	14,00	34 493,76	SoD
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
		VV	(154,55-72,422)*30		2 463,840			
51	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	82,128	450,00	36 957,60	SoD
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením					
		VV	154,55-72,422		82,128			
52	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	82,128	1 580,00	129 762,24	SoD
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04					
		VV	154,55-72,422		82,128			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-6 525,02	
D	763		Konstrukce suché výstavby				-12 760,76	
76	K	763111337_R01	Dodávka a montáž opláštění ocelové konstrukce deskami SDK (ref. typ HABITO) - specifikace a provedení zcela dle PD	m2	-15,600	780,00	-12 168,00	SoD
	PP		Dodávka a montáž opláštění ocelové konstrukce deskami SDK (ref. typ HABITO) - specifikace a provedení zcela dle PD					
77	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	-0,511	1 160,00	-592,76	SoD
	PP		Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m					
D	767		Konstrukce zámečnické				-14 351,20	
83	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	-17,736	71,60	-1 269,90	SoD
	PP		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg					
		VV	"odečet 2,4m - L 70/70"		-17,736			
		VV	-2,4*7,39		-17,736			
		VV	Součet		-17,736			
84	M	13010430	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x70x7mm	t	-0,020	65 700,00	-1 314,00	SoD
	PP		úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x70x7mm					
		VV	-0,017736*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		-0,020			
		VV	Součet		-0,020			
85	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	101,200	78,00	7 893,60	SoD
	PP		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg					
		VV	"připrava pro sklopnou rampu - U200"					
		VV	4*25,3		101,200			
		VV	Součet		101,200			
122	M	13010826	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200	t	0,111	48 100,00	5 339,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200					
		VV	Přepočet koeficientem množství					
		VV	0,1012*1,1		0,111			
91	K	767R001	Dodávka a montáž pouzdra pro bránu	kus	-1,000	25 000,00	-25 000,00	SoD
	PP		Dodávka a montáž pouzdra pro bránu					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				20 586,94	
123	K	783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zmlých nebo štukových omítek	m2	103,400	42,10	4 353,14	CS ÚRS 2023 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový					
		Online PSC	Účes / Popis: ÚRS 2023_01/783823131					
		VV	Zed rampa: (6,3+15,7)*4-2,0*2,0		84,000			
		VV	Zed' oplocení: (2,5+2,5+0,5)*2,0		11,000			
		VV	Sokl rampa: (7,5+4,0+5,3)*0,5		8,400			
		VV	Součet		103,400			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
124	K	783827421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	103,400	157,00	16 233,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zmlých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový					
	Online PSC		https://onlinepociskovy.zakazky.urs_2023_01/URS27421					
	VV		Zed rampa:					
	VV		(8,3+15,7)*4-2,0*2,0		84,000			
	VV		Zed' oplacení:					
	VV		(2,5+2,5+0,5)*2,0		11,000			
	VV		Sokl rampa:					
	VV		(7,5+4,0+5,3)*0,5		8,400			
	VV		Součet		103,400			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				4 472,00	
125	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný	hod	8,000	559,00	4 472,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
	Online PSC		https://onlinepociskovy.zakazky.urs_2023_01/URS2212					

SOUPIS PRACÍ - CELKOVÝ VČ. ZMĚN

Stavba

Úprava vjezdu zísosoucení plošky o 0,3 m a úprava vjezdu včetně zastřešení

Objekt

294-2022 - Úprava vjezdu ...

Místo

Datum: 25.09.2023

Zadavatel

Městská část Praha 5

Projektant

Zhotovitel

SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

Úpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Změny záporné [CZK]	Změny kladné [CZK]	Cena celkem vč. změn [CZK]
Náklady soupisu celkem								1 785 044,43		-237 419,66	697 722,47	2 245 347,25
D HSV Práce a dodávky HSV								1 186 609,07		-197 075,00	659 430,83	1 648 964,90
D 1 Zemní práce								57 043,48		0,00	9 613,80	66 657,28
1	K	11310511 R01	Rozebrání dlažeb z vápencové mozaiky	m2	12,920		150,00	1 938,00	0,000	0,00	0,00	1 938,00
2	K	113107112	Odstranění podkladu z kamenná těžného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	12,920		210,00	2 713,20	0,000	0,00	0,00	2 713,20
3	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3			240,00	1 268,16	0,000	0,00	0,00	1 268,16
4	K	128001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3			480,00	2 536,32	0,000	0,00	0,00	2 536,32
5	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	11,288		1 400,00	15 803,20	0,000	0,00	0,00	15 803,20
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	16,572		335,00	5 551,62	0,000	0,00	0,00	5 551,62
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	82,880		28,00	2 320,08	0,000	0,00	0,00	2 320,08
8	K	168111101	Přehození neuhlitého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	16,572		350,00	5 800,20	0,000	0,00	0,00	5 800,20
9	K	167111101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	16,572		375,00	6 214,50	0,000	0,00	0,00	6 214,50
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamenní kódy odpadu 17 05 04	t			8,454	1 350,00	0,000	0,00	0,00	1 350,00
11	K	171251201	Uložení sypání na skládce nebo mezikládce	m3	16,572		25,00	414,30	0,000	0,00	0,00	414,30
12	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	14,280		75,00	1 071,00	0,000	0,00	0,00	1 071,00
106	K	113107142	Odstranění podkladu ztvrdlého tl přes 30 do 100 mm ručně	m2	0,000		222,00	0,00	20,910	0,00	4 642,02	4 642,02
107	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,000		974,00	0,00	3,400	0,00	3 314,52	3 314,52
108	K	161912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	0,000		48,70	0,00	34,030	0,00	1 657,26	1 657,26
D 2 Základání								163 130,65		0,00	144 531,10	307 661,75
13	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na proslídění tl, C 20/25	m3	1,590		3 950,00	6 280,50				6 280,50
14	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	4,080		650,00	2 652,00	6,865	0,00	4 462,25	7 114,25
15	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	4,080		150,00	612,00	6,865	0,00	1 029,75	1 641,75
16	K	273362021	Výstuž základových desek svařovanými sítěmi Kart	t	0,098		55 300,00	5 419,40	0,423	0,00	23 391,90	28 811,30
17	K	279113144	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tl, C 20/25	m2	10,325		1 950,00	20 133,75	0,000	0,00	0,00	20 133,75
18	K	279113145	Základová zeď tl přes 300 do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tl, C 20/25	m2	23,550		2 300,00	54 165,00	0,000	0,00	0,00	54 165,00
19	K	279361821	Výstuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,252		59 000,00	73 868,00	0,000	0,00	0,00	73 868,00
109	K	271532212	Podpisy pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého zámociva frakce 18 až 32 mm	m3	0,000		2 040,00	0,00	16,177	0,00	33 001,09	33 001,09
110	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na proslídění tl, C 25/30	m3	0,000		3 940,00	0,00	10,993	0,00	43 312,42	43 312,42
111	K	273322611	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na proslídění tl, C 30/37	m3	0,000		4 250,00	0,00	6,806	0,00	28 925,50	28 925,50
112	K	274313911	Základové pásy z betonu tl, C 30/37	m3	0,000		4 180,00	0,00	2,490	0,00	10 408,20	10 408,20
D 3 Světlé a kompletní konstrukce								228 710,00		0,00	13 986,82	242 696,82
20	K	348101110	Osazení vrst nebo vrátek k oplacení na sloupky zděné nebo betonové pl do 2 m2	kus	1,000		360,00	360,00	0,000	0,00	0,00	360,00
21	K	348101210	Osazení vrst nebo vrátek k oplacení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	1,000		350,00	350,00	0,000	0,00	0,00	350,00
22	M	55342320.R01	branka v oplacení - specifikace dle PD	kus	1,000		5 500,00	5 500,00	0,000	0,00	0,00	5 500,00
23	K	348172115	Montáž vjezdových bran samonosných jednokřídlových pl přes 8 m2 do 9 m2	kus	1,000		5 000,00	5 000,00	0,000	0,00	0,00	5 000,00
24	M	RMAT0001	brána vjezdová 3700*1900 mm - kompletní provedení zcela dle PD	kus	1,000		79 500,00	79 500,00	0,000	0,00	0,00	79 500,00
25	K	348R001	Dodávka a montáž konstrukce oplacení - specifikace a provedení zcela dle PD	m	12,000		11 500,00	138 000,00	0,000	0,00	0,00	138 000,00
113	K	310279842	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zděvu nadzákladovým z nespátých tvárnice tl do 300 mm	m3	0,000		6 770,00	0,00	2,066	0,00	13 986,82	13 986,82
D 4 Vodorovné konstrukce								21 847,50		0,00	23 529,00	45 376,50
26	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tl, C 25/30	m3	0,825		5 500,00	4 537,50	0,000	0,00	0,00	4 537,50
27	K	430361821	Výstuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,185		69 000,00	11 385,00	0,341	0,00	23 529,00	34 914,00
28	K	433351131	Zřízení bednění schodnic přímochařých schodišť v do 4 m	m2	2,750		950,00	2 612,50	0,000	0,00	0,00	2 612,50
29	K	433351132	Odstranění bednění schodnic přímochařých schodišť v do 4 m	m2	2,750		150,00	412,50	0,000	0,00	0,00	412,50
30	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kamenná těžného tl přes 30 do 100 mm	m2	11,000		250,00	2 900,00	0,000	0,00	0,00	2 900,00
D 5 Komunikace pozemní								29 858,50		0,00	0,00	29 858,50
31	K	559R001	Dodávka a montáž pásu z výstražné dlažby (výstražný pás) - specifikace a provedení dle PD	m2	2,100		1 570,00	3 297,00	0,000	0,00	0,00	3 297,00
32	K	559R002	Dodávka a montáž rovinného pásu - specifikace a provedení dle PD	m	5,200		1 150,00	5 980,00	0,000	0,00	0,00	5 980,00
33	K	564770101 R01	Podklad z kamenná - nosná vrstva z kamenná tl. 250 mm, specifikace dle PD	m2	11,600		450,00	5 220,00	0,000	0,00	0,00	5 220,00
34	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamenná do lože z kamenná těžného tl 50 mm	m2	9,500		750,00	7 125,00	0,000	0,00	0,00	7 125,00
35	M	58391007	roštka šlapaná dlažební žula drobná 8/10	m2	9,690		850,00	8 236,50	0,000	0,00	0,00	8 236,50
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně								825,00		-825,00	66 050,01	66 050,01
36	K	632481212	Separací vrstva z asfaltovaného pásu	m2	15,000		55,00	825,00	15,000	-825,00	0,00	0,00

PÓ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Změny záporné [CZK]	Změny kladné [CZK]	Cena celkem vč. změn [CZK]
114	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	0,000	84,40	0,00	20,350	0,00	1 759,74
115	K	622131121	Pevnostní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	0,000	69,40	0,00	95,000	0,00	5 643,00
116	K	622135000	Vytvoření podkladu vnějších stěn malou vápennou tl. do 10 mm	m2	0,000	445,00	0,00	20,650	0,00	9 278,25
117	K	622142001	Položení vnějších stěn Akvilitáknitým pláštěm vylévaným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,000	254,00	0,00	74,000	0,00	18 706,00
118	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zařtepa vnějších stěn nanášená ručně	m2	0,000	393,00	0,00	74,000	0,00	26 692,00
119	K	633811111	Broušení nerovnosti betonových podlah do 2 mm - stržení šlepu	m2	0,000	73,20	0,00	50,897	0,00	3 711,02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						410 568,00		-198 250,00	145 480,74	359 798,74
37	K	900R001	Dodávka a montáž nové sklápné plošiny - specifikace a provedení zcela dle PD	kus	1,000	195 000,00	-1,000	-195 000,00	0,00	0,00
38	K	918131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,400	380,00	2 812,00	0,000	0,00	2 812,00
39	M	59217028 R01	obrubník betonový silniční sklápný	m	7,548	350,00	2 641,80	0,000	0,00	2 641,80
40	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s leštinovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	154,000	50,00	7 700,00	0,000	0,00	7 700,00
41	K	949111111	Montáž lešení lehkého kovového trubkového v do 1,2 m	sada	16,000	250,00	4 000,00	0,000	0,00	4 000,00
42	K	949111112	Montáž lešení lehkého kovového trubkového v přes 1,2 do 1,9 m	sada	7,000	390,00	2 730,00	0,000	0,00	2 730,00
43	K	962032241	Bourání zdva z cihel pálených nebo vápenopískových na MG přes 1 m3	m3	1,304	1 500,00	1 958,00	0,000	0,00	1 958,00
44	K	963053935 R01	Bourání ŽB ramp	m2	62,860	2 400,00	156 521,40	54,228	0,00	135 022,74
45	K	963054949	Bourání ŽB schodnic jakékoliv délky	m	5,460	450,00	2 466,00	0,000	0,00	2 466,00
46	K	966073111 R01	Demontáž stávající nosné konstrukce (ocelový krov) zastřešení rampy i zásobovací rampy - specifikace a provedení zcela dle PD	m2	55,818	350,00	19 536,30	0,000	0,00	19 536,30
47	K	966073121	Demontáž krytiny ocelových sifecí z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v do 6 m	m2	55,818	250,00	13 954,50	0,000	0,00	13 954,50
48	K	973031826 R01	Výsekání kaps v zdvu cihelném na MV nebo MVC zdi tl do 600 mm	m	2,000	625,00	1 250,00	-2,000	-1 250,00	0,00
120	K	935114110R	Mikrořezbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm bez vnitřního spádu se základy	m	0,000	3 560,00	0,00	2,500	0,00	8 900,00
121	K	978015331	Očištění (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně čistišť 1 a 2 v	m2	0,000	16,40	0,00	95,000	0,00	1 558,00
D 997 Přesun sutě						225 956,64		0,00	256 230,38	482 186,00
49	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	72,422	670,00	48 522,74	82,128	0,00	55 025,76
50	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 172,660	14,00	30 417,24	2 463,840	0,00	34 493,76
51	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	72,422	450,00	32 589,90	82,128	0,00	36 957,60
52	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	72,422	1 580,00	114 426,76	82,128	0,00	129 762,24
D 998 Přesun hmot						48 669,30		0,00	0,00	48 669,30
53	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	54,077	900,00	48 669,30	0,000	0,00	48 669,30
D PSV Práce a dodávky PSV						507 333,61		-40 344,66	33 819,64	500 808,59
D 741 Elektroinstalace - silnoproud						72 983,54		0,00	0,00	72 983,54
54	K	741110001	Montáž trubka plastová tuhá Ø přes 16 do 23 mm uložena pevně	m	25,000	68,00	1 700,00	0,000	0,00	1 700,00
55	M	34571092 R01	chránička elektroinstalace tluhá z PVC	m	26,250	75,00	1 968,75	0,000	0,00	1 968,75
56	K	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žila 0,35-6 mm2 v rozváděči (např. CY)	m	3,000	107,00	321,00	0,000	0,00	321,00
57	K	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 3x1,5 až 6 mm2 zatážený v trubkách (např. CYKY)	m	26,000	99,00	2 574,00	0,000	0,00	2 574,00
58	M	34111030	lzebel instalace jadro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	29,900	55,00	1 644,50	0,000	0,00	1 644,50
59	K	741122142	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 5x1,5 až 2,5 mm2 zatážený v trubkách (např. CYKY)	m	25,000	85,00	2 125,00	0,000	0,00	2 125,00
60	M	34111094	kabel instalace jadro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	28,750	89,00	2 558,75	0,000	0,00	2 558,75
61	K	741320105	Montáž jističů jednofázových nn do 25 A ve skříně se zapojením vnitřní	kus	3,000	172,00	516,00	0,000	0,00	516,00
62	M	35822124	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	2,000	310,00	620,00	0,000	0,00	620,00
63	M	35822117 R01	jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	280,00	280,00	0,000	0,00	280,00
64	K	741810001	Čeková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	6 930,00	6 930,00	0,000	0,00	6 930,00
65	K	741R001	Dodávka a montáž rozvodné skříně - specifikace a provedení zcela dle PD	kus	1,000	18 500,00	18 500,00	0,000	0,00	18 500,00
66	K	741R002	Dodávka a montáž ovládací liščítko brány - specifikace a provedení zcela dle PD	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	0,000	0,00	2 500,00
67	K	741R003	Dodávka a montáž ovládací liščítko vyrovnávacího můstku - specifikace a provedení zcela dle PD	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	0,000	0,00	2 500,00
68	K	741R004	Dodávka a montáž osvětlovacího tělesa - specifikace a provedení zcela dle PD	kus	9,000	2 100,00	18 900,00	0,000	0,00	18 900,00
69	K	741R004.1	Dodávka a montáž vypínače vč. krabice a přístroje - specifikace a provedení zcela dle PD	kus	3,000	500,00	1 500,00	0,000	0,00	1 500,00
70	K	741R005	Dodávka a montáž uzemnění brány a můstku - specifikace a provedení zcela dle PD	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	0,000	0,00	7 500,00
71	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,078	4 430,00	345,54	0,000	0,00	345,54
D 762 Konstrukce tesařské						26 229,91		0,00	0,00	26 229,91
72	K	762342211	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 150 mm	m2	55,818	350,00	19 536,30	0,000	0,00	19 536,30
73	M	60514114	leivo jehličnaté lat impregnovaná tl 4 m	m3	0,316	15 100,00	4 771,60	0,000	0,00	4 771,60
74	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,316	3 900,00	1 232,40	0,000	0,00	1 232,40
75	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,181	3 810,00	689,61	0,000	0,00	689,61
D 763 Konstrukce suché výstavy						12 760,76		-12 760,76	0,00	0,00
76	K	763111337 R01	Dodávka a montáž opláštění nealuvné konstrukce deskami SDK (ref. typ HABITO) - specifikace a provedení zcela dle PD	m2	15,800	780,00	12 168,00	-15,600	-12 168,00	0,00
77	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sdílkatelné konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,511	1 160,00	592,76	-592,76	0,00	0,00
D 764 Konstrukce střípky						19 314,80		0,00	0,00	19 314,80
78	K	764515411 R01	Žlaby mezisřešní z poplastovaného plechu r.s. 400 mm	m	5 400	2 200,00	11 880,00	0,000	0,00	11 880,00
79	K	764515411 R02	Žlaby podokapy z poplastovaného plechu 125*100 mm	m	8 400	850,00	7 140,00	0,000	0,00	7 140,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství SoD	J.cena [CZK]	Cena celkem SoD [CZK]	Množství změna	Změny záporné [CZK]	Změny kladné [CZK]	
80	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce kempifaká v objektech v do 8 m	t	0,134	2 200,00	294,80	0,000	0,00	0,00	
D 767							311 957,10		-27 583,90	13 232,70	
81	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním	m2	55,818	615,00	34 328,07	0,000	0,00	0,00	
82	M	15485114.R01	plech trapákový 25/100 - speciálka a provedení zoota dle PD	m2	83,242	786,00	49 708,21	0,000	0,00	0,00	
83	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	85,000	71,60	6 088,00	-17,736	-1 259,90	0,00	
84	M	13010430	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x70x7mm	t	0,094	65 700,00	6 175,80	-0,020	-1 314,00	0,00	
85	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	129,000	76,00	10 062,00	101,200	0,00	7 893,80	
122	M	13010926	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200	t	0,000	48 100,00	0,00	0,111	0,00	5 330,10	
86	M	14550270	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 120x120x3mm	t	0,142	66 800,00	9 457,20	0,000	0,00	0,00	
87	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	372,000	79,00	29 388,00	0,000	0,00	0,00	
88	M	14550442.R01	profil ocelový svařovaný jakost S355 průřez obdelníkový 150x100x4mm	t	0,409	99 600,00	40 736,40	0,000	0,00	0,00	
89	K	767995117.R01	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 500 kg	kg	652,000	83,00	54 116,00	0,000	0,00	0,00	
90	M	14550339	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 80x50x5mm	t	0,717	59 700,00	42 804,90	0,000	0,00	0,00	
91	K	767R001	Dodávka a montáž pouzdra pro bránu	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	-1,000	-25 000,00	0,00	
92	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 8 m	t	2,746	1 490,00	4 094,52	0,000	0,00	0,00	
D 763							64 087,50		0,00	20 588,94	
93	K	763301401	Omezení zámečnických konstrukcí	m2	170,900	5,00	854,50	0,000	0,00	0,00	
94	K	763314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	170,900	120,00	20 508,00	0,000	0,00	0,00	
95	K	763315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	170,900	120,00	20 508,00	0,000	0,00	0,00	
96	K	763317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	170,900	130,00	22 217,00	0,000	0,00	0,00	
123	K	763323131	Pěna izolační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	0,000	42,10	0,00	103,400	0,00	4 353,14	
124	K	763327421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně šleštes 1 a 2	m2	0,000	157,00	0,00	103,400	0,00	16 233,80	
D M							Práce a dodávky M	9 101,75	0,00	0,00	9 101,75
D 48-M							Zemní práce při ostr. mont. pracích	9 101,75	0,00	0,00	9 101,75
87	K	480941112	Vyplnění a omlutí ryh při elektroinstalaci ve stropích hl do 3 cm a k p/m 3 do 5 cm	m	26,000	120,00	3 120,00	0,000	0,00	0,00	
98	K	488101212	Vysokáná ryh pro montáž trubek a kabelů ve stropích hl do 3 cm a k p/m 3 do 5 cm	m	26,000	230,00	5 980,00	0,000	0,00	0,00	
89	K	489981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromotázích	t	0,007	250,00	1,75	0,000	0,00	0,00	
D HZS							Hodinové zúčtovací sazby	22 000,00	0,00	4 472,00	26 472,00
100	K	HZS1442	Hodinová zúčtovací sazba svařené kvalifikovaný	hod	25,000	500,00	12 500,00	0,000	0,00	0,00	
101	M	31210013	elektroda E-B 121 2,5x350mm	kus	10,000	600,00	6 000,00	0,000	0,00	0,00	
102	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrická odborný	hod	7,000	500,00	3 500,00	0,000	0,00	0,00	
125	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný	hod	0,000	559,00	0,00	8,000	0,00	4 472,00	
D VRN							Vedlejší rozpočtové náklady	60 000,00	0,00	0,00	60 000,00
D VRN3							Zařízení staveniště	20 000,00	0,00	0,00	20 000,00
103	K	030001000	Zařízení staveniště	---	1,000	20 000,00	20 000,00	0,000	0,00	0,00	
D VRN6							Územní vlivy	20 000,00	0,00	0,00	20 000,00
104	K	060001000	Územní vlivy	---	1,000	20 000,00	20 000,00	0,000	0,00	0,00	
D VRN7							Provozní vlivy	20 000,00	0,00	0,00	20 000,00
105	K	070001000	Provozní vlivy	---	1,000	20 000,00	20 000,00	0,000	0,00	0,00	