


OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ[®]

STAVBA OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ	INVESTOR STAVBY SAKO BRNO SAKO Brno, a.s. Jedovnická 4247/2 628 00 Brno	Č. VYHOTOVENÍ												
MÍSTO STAVBY SAKO Brno, a.s. Jedovnická 4247/2, Brno	<table> <tr> <td>JMÉNO</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>DATUM</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>PODPIS</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>PROJEKTANT</td><td>KONTROLOVAL</td></tr> </table>	JMÉNO			DATUM			PODPIS				PROJEKTANT	KONTROLOVAL	REVIZE ČÍSLO
JMÉNO														
DATUM														
PODPIS														
	PROJEKTANT	KONTROLOVAL												

STUPEŇ PD: DPS	JMÉNO	Ing. Z. Rikan	Ing. I. Novotná	Ing. P. Otépková
ZAK.ČÍSLO: 21-03-01	DATUM	07/2021	07/2021	07/2021
MĚŘÍTKO:	PODPIS			
		PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VED. PROJEKTANT
ALEF BRNO spol. s r.o.  Smetanova 3 602 00 BRNO IČO: 469 81 594 tel./fax: 00420 541249171 e-mail: info@alefbrno.cz	NÁZEV DOKUMENTU: DSO 011.1 HORKOVOD SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ			
	ČÍSLO DOKUMENTU: 21-03-01-DSO011.1-E			ČÁST: E

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2107DSO01** **OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ**
1.1

Zadavatel **SAKO Brno, a.s.** IČO: **60713470**
Jedovnická 4247/2 DIČ: **CZ60713470**
62800 Brno-Židenice

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			0,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

Cena celkem s DPH **0,00** CZK

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Stavební objekt			0,00		
DSO 011.1	HORKOVOD	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	ZEMNÍ PRÁCE + ZAKRYTÍ STÁVAJÍCÍHO ŽB KANÁLU	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	PŘÍPOJKA TEPLA	0,00	0,00	0,00	0,00	
Celkem za stavbu		0,00	0,00	0,00	0,00	0

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
_1	Přípojka tepla - horkovodní přípojka	PSV			0,00	
_2	Montáž	PSV			0,00	
_3	Zkoušky	PSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
M46	Zemní práce při montážích	MON			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2107DSO011.1 OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ
O:	0 OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY
R:	1 OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00
1	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000		0,00
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00
Díl: ON		Ostatní náklady				0,00
3	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000		0,00
Celkem						0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2107DSO011.1 OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ		
O:	DSO 011.1	HORKOVOD	
R:	1	ZEMNÍ PRÁCE + ZAKRYTÍ STÁVAJÍCÍHO ŽB KANÁLU	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				0,00
1	119001422R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 3 do 6 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	3,00000		0,00
2	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 267,30000*0,05	m3	13,36500		0,00
3	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 267,3	m3	267,30000		0,00
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 267,30000	m3	267,30000		0,00
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 267,30000 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 142,07000*-1	m3	125,23000		0,00
6	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 125,23000*5	m3	626,15000		0,00
7	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	125,23000		0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2107DSO011.1 OPTIMALIZACE POMOČNÝCH PROVOZŮ		
O:	DSO 011.1	HORKOVOD	
R:	1	ZEMNÍ PRÁCE + ZAKRYTÍ STÁVAJÍCÍHO ŽB KANÁLU	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 125,23000		125,23000		
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, 142,07	m3	142,07000		0,00
9	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, 59,38+5,02	m3	64,40000		0,00
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 125,23000	m3	125,23000		0,00
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						0,00
11	389361001R00	Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí z oceli BSt 500 S 0,065	t	0,06500		0,00
12	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30 se zřízením a odstraněním bednění 0,6	m3	0,60000		0,00
13	411121232R00	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm 134	kus	134,00000		0,00
14	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm v otevřeném výkopu, 10,73+3,9	m3	14,63000		0,00
15	59341114R	deska stropní plná železobetonová; PZD; l = 119,0 cm; š = 34,0 cm; h = 7,0 cm; užitné zatížení 8,50 kN/m2 134	kus	134,00000		0,00
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						0,00
16	614471715R00	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů cementovou maltou adhezí můstek a nátěr antikorozní pro jakoukoliv velikost opravované plochy	m2	7,20000		0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2107DSO011.1 OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ		
O:	DSO 011.1	HORKOVOD	
R:	1	ZEMNÍ PRÁCE + ZAKRYTÍ STÁVAJÍCÍHO ŽB KANÁLU	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		7,2		7,20000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00
17	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	149,16422		0,00
Díl: 711		Izolace proti vodě				0,00
18	711470020RAF	Izolace proti tlakové vodě fólií tloušťky 1,5 mm, svislé položení, 2 x ochranná textilie 300 g/m2 (45,56+1,5*2)*1,2*1,15	m2	67,01280		0,00
				67,01280		
Díl: M46		Zemní práce při montážích				0,00
19	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm 45,0*3	m	135,00000		0,00
				135,00000		
Celkem						0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2107DSO011.1 OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ		
O:	DSO 011.1	HORKOVOD	
R:	2	PŘÍPOJKA TEPLA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Přípojka tepla - horkovodní přípojka				0,00
1	Pol__0001	Kulový kohout přivařovací K85 121 440 DN100,PN40	ks	2,00000		0,00
2	Pol__0002	Předizol. trubka DN100 - 12m DN100 / pr. 225 izol.2	ks	14,00000		0,00
3	Pol__0003	Předizol. trubka DN100 - 6m DN100 / pr. 225 izol.2	ks	1,00000		0,00
4	Pol__0004	Předizol. ohyb DN100, 90° DN100 / pr 225 , 1x1 mm izol.2	ks	10,00000		0,00
5	Pol__0005	Předizol. ohyb DN100, 90° DN100 / pr 225 , 1x1,5 mm izol.2	ks	2,00000		0,00
6	Pol__0006	Spojka 225 SX pr. 225 Komplet	ks	32,00000		0,00
7	Pol__0007	Foam Pack č.9	ks	32,00000		0,00
8	Pol__0008	Foam Pack č.10	ks	4,00000		0,00
9	Pol__0009	Foam Pack č.13	ks	4,00000		0,00
10	Pol__0010	Koncovka DN100 / pr 225 ,	ks	2,00000		0,00
11	Pol__0011	Polštářová deska 1 x 2 m	ks	11,00000		0,00
12	Pol__0012	Lisovací konektor	bal	2,00000		0,00
13	Pol__0013	Držák drátů	bal	3,00000		0,00
14	Pol__0014	Teplovzdorná páska	ks	9,00000		0,00
Díl: 2		Montáž				0,00
15	Pol__0020	Montáž	soubor	1,00000		0,00
16	Pol__0021	Napouštění	soubor	1,00000		0,00
17	Pol__0022	Proplachy	soubor	1,00000		0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2107DSO011.1 OPTIMALIZACE POMOCNÝCH PROVOZŮ		
O:	DSO 011.1	HORKOVOD	
R:	2	PŘÍPOJKA TEPLA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	Pol__0023	Mechanizmy	soubor	1,00000		0,00
Díl: 3		Zkoušky				0,00
19	Pol__0025	Stavební zkouška	soubor	1,00000		0,00
20	Pol__0026	Individuální	soubor	1,00000		0,00
21	Pol__0027	Tlaková zkouška	soubor	1,00000		0,00
22	Pol__0028	Komplexní zkouška	soubor	1,00000		0,00
Celkem						0,00