

Rekapitulace VÍCEPRACÍ A MÉNĚPRACÍ stavby

Stavba: Parkoviště na ulici Alžírské v Ostravě- Porubě

Objednatel: SMO,MOB Poruba

Zhotovitel: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 31.10.2017

Kód	Zakázka	Celkem z rozpočtu
	Parkoviště na ulici Alžírské v Ostravě- Porubě	8 399 966,34
SO C 101	SO C 101 Komunikace	5 141 705,00
SO 01	SO 01 Demolice Alžírská č.p.6107	1 240 914,68
	<i>Demolice Alžírská č.p.6107</i>	<i>1 165 014,68</i>
SO C 102	SO C 102 Provizorní panelová plocha	376 579,20
VON	Vedlejší a ostatní náklady	229 000,00

Vícepráce – Méněpráce

137 673,18

Rozpočet VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Stavba: Parkoviště na ulici Alžírské v Ostravě- Porubě

Objekt: SO C 101 Komunikace

Část:

JKSO: 822 29 51

Místo: Ostrava-Poruba

Objednatel: SMO,MOB Poruba

Zhotovitel: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 31.10.2017

Zpracoval: Ing. Petr Náplava

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
HSV			Práce a dodávky HSV				5 101 499,06
1			Zemní práce				1 204 632,17
12			Zemní práce - odkopávky a prokopávky				171 455,09
14	VCP	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 094,890	90,00	98 540,10
15	VCP	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	547,445	10,00	5 474,45
16			Zemní práce - přemístění výkopku				449 870,25
30	VCP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	1 537,925	180,00	276 826,50
32	VCP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 537,925	10,00	15 379,25
33	VCP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 181,150	70,00	152 680,50
5			Komunikace				2 765 672,29
56			Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 564 979,72
59	VCP	291111114	Podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z betonového recyklátu	m3	751,940	568,00	427 101,92
91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				812 675,42
104	MNP	339921134	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 1500 mm	m	8,300	709,00	5 884,70
105	MNP	592284280	palisáda tyčová pūkulatá armovaná 17,5X20X200 cm	kus	46,460	713,00	33 125,98
106	MNP	762222141	Montáž zábradlí osově vzdálenosti sloupků do 1500 mm rovného	m	8,300	382,00	3 170,60
107	MNP	553915R02	Zábradlí dle výkresu č. B.101.2.12 - Ocelové zábradlí	kg	372,410	86,00	32 027,26
99			Přesun hmot				220 264,79
136		998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	4 894,773	45,00	220 264,79
PSV			Práce a dodávky PSV				40 205,94
711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				35 018,44
A	VCP	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm – (43,2x1,2)	m2		484,00	
B	VCP	283763660	deska z extrudovaného polystyrénu URSA XPS III - (S,G,NF.) - 1250 x 600 x 50 mm	m2		257,00	
Celkem							5 141 705,00

Vícepráce – Méněpráce

336 804,34

Rozpočet VÍCEPRACÍ A MÉNĚPRACÍ

Stavba: Parkoviště na ulici Alžírské v Ostravě- Porubě

Objekt: SO 401 Veřejné osvětlení

Část:

JKSO:

Místo:

Objednatel: SMO,MOB Poruba

Zhotovitel: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 31.10.2017

Zpracoval: Ing. Petr Náplava

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8

Elektromontáže

57 145,00

1	R	210010006	trubka oheb.el.inst. typ 23 ø 48mm (PO)	m	16,000	26,40	422,40
2	R	210100351	kab. ucpávky do 4 žil do P 21	ks	24,000	27,50	660,00
3	R	210100641	koncovka KIS pro plast.kabely 4x35mm2 /1kV	ks	18,000	71,50	1 287,00
4	R	210100642	koncovka KIS pro plast.kabely 4x50mm2 /1kV	ks	2,000	93,50	187,00
5	R	210120001	pojistka vč. vložek E 27 do 25 A	ks	12,000	22,00	264,00
6	R	210810005	CYKY-CYKYm 3-J x1.5 mm2 750V (VU)	m	180,000	13,20	2 376,00
7	R	210810014	CYKY-CYKYm 4-J x16 mm2 750V (VU)	m	170,000	19,80	3 366,00
8	R	210901072	CYKY-CYKYm 4-J x50 mm2 750V (VU)	m	40,000	29,70	1 188,00
9	R	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	ks	72,000	4,40	316,80
10	R	210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	ks	72,000	13,20	950,40
11	R	210100004	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 50mm2	ks	8,000	38,50	308,00
12	R	210202011	montáž svítidla na výložník	ks	12,000	242,00	2 904,00
13	R	210204011	stožár ocelový do délky 12m	ks	8,000	935,00	7 480,00
14	R	210204104	výložník ocel. 1-rám. nad hmotnost 35kg	ks	4,000	357,50	1 430,00
15	R	210204105	výložník ocel. 2-rám. nad hmotnost 35kg	ks	4,000	467,50	1 870,00
16	R	210204201	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	ks	4,000	192,50	770,00
17	R	210204202	elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy	ks	4,000	220,00	880,00
18	R	211220102	uzemn.ved.v zemi vč.svorek-měst.zást.FeZn<120mm2	m	150,000	38,50	5 775,00
19	R	210220010	nátěr zemnicího pásku do 120 mm2 1x vč.žlut.p.	m	5,000	27,50	137,50
20	R	214280071	odmašťování kovových konstrukcí	m2	43,600	71,50	3 117,40
21	R	214280702	nátěr stožáru nad 6m 1-slož. základ.+ 2x krycí	m2	43,600	220,00	9 592,00
22	R	214280810	písmomaliřské práce číslice a písmena do 100mm	ks	16,000	27,50	440,00
23	R	210100031	ukončení - FeZn pás do 32/4 mm2	ks	18,000	82,50	1 485,00
24	R	210190002	mont.oceloplech.rozvodnic do 50 kg	ks	1,000	533,50	533,50
25	R	214322161	měření zemních odporů sítě do 100m	ks	1,000	275,00	275,00
26	R	214322163	měření zemních odporů sítě do 200m	ks	1,000	550,00	550,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
27	R	215202300	měření intenzity osvětlení	ks	1,000	6 600,00	6 600,00
28	R	215202200	měření izolačního stavu svítidel	ks	12,000	165,00	1 980,00
DEMONTÁŽ							1 545,50
1		210190002	mont. oceloplech.rozvodnic do 50 kg	ks	1,000	423,50	423,50
2		210100004	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 50mm2	ks	8,000	22,00	176,00
3		210100642	koncovka KIS pro plast.kabely 4x50mm2 /1kV	ks	2,000	27,50	55,00
4		210100031	ukončení - FeZn pás do 32/4 mm2	ks	2,000	49,50	99,00
5		210901072	CYKY-CYKYm 4-J x50 mm2 750V (VU)	m	40,000	19,80	792,00
ZEMNÍ PRÁCE							92 070,00
1		10011	vytyč.trati kab.vedení podél silnice	km	0,200	27 500,00	5 500,00
2		50602	ruční výkop jámy zem.tř.3-4	m3	17,000	385,00	6 545,00
3		80001	betonový základ do rostlé zeminy bez bednění	m3	6,000	2 695,00	16 170,00
4		80101	rozbourání betonového základu	m3	1,000	1 980,00	1 980,00
5		120002	zához jámy zem.tř. 3-4	m3	14,000	110,00	1 540,00
6		200134	kabel.rýha 35cm/šíř. 50cm/hl. zem.tř.4	m	135,000	68,20	9 207,00
7		200304	kabel.rýha 50cm/šíř. 120cm/hl. zem.tř.4	m	50,000	231,00	11 550,00
8		260011	pevné spojení pás.zemničů (nerozeb.)	m	18,000	82,50	1 485,00
9		420372	zřiz.lože/kop.písk.zakr.tl.10cm cihl.napříč 35cm	m	135,000	55,00	7 425,00
10		420501	křížovatka se silovým kabelem	m	2,000	715,00	1 430,00
11		490012	fólie výstražná z PVC šířky 33cm	m	185,000	6,60	1 221,00
12		510003	kabel.prostup z trubky KOPOFLEX 75 KFO9075 /DVR/	m	170,000	16,50	2 805,00
13		510022	kabel.prostup z PVC roury světl. Do 15 cm /DVK/	m	50,000	22,00	1 100,00
14		510203	kab.kan.z bet.žlabu neasf.TK2(23x18.5/13x13cm)	m	10,000	60,50	605,00
15		560134	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.50cm hl.zem.tř.4	m	135,000	19,80	2 673,00
16		560285	ruč.zához.kab.rýhy 50cm šíř.100cm hl.zem.tř.5	m	50,000	66,00	3 300,00
17		620014	provizorní úprava terénu zem.tř.4	m2	73,000	26,40	1 927,20
18		300006	hutnění zeminy vrstvy 20cm	m3	65,000	49,50	3 217,50
19		620006	osetí povrchu travou	m2	73,000	27,50	2 007,50
20		510013	kabel.prostup z betonové roury světl.do 30cm	m	16,000	60,50	968,00
21		100026	pouzdrový zákl.pro stožár VO v trase 500x2000mm	ks	8,000	440,00	3 520,00
22		1440021	Zřízení a odstranění provizorní lávky	m	10,000	275,00	2 750,00
23		600001	odvoz zeminy do 1 km /odvoz.dem.materiálů/	m3	5,000	533,50	2 667,50
24		600002	odvoz zeminy za další km /odvoz.dem.materiálů/	m3	35,000	13,20	462,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
25			Asfaltování -ochrana zemních spojení proti korozi	m2	0,200	71,50	14,30
VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ							10 285,00
1		320410002	Celk.prohl.el.zař.a vyhot.zpr.do 250.tis.mont.pr.	objem	1,000	5 500,00	5 500,00
2		320410010	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm2	kabel	8,000	220,00	1 760,00
3		320410011	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x50mm2	kabel	1,000	220,00	220,00
4		320410016	Měření odporu nulových smyček 1-fáz.vedení 230V	okruh	12,000	165,00	1 980,00
5		320410019	Měř.zemn.odporu pro zem.sit do 100m pásku	měření	1,000	275,00	275,00
6		320410020	Měř.zemn.odporu pro zem.sit do 200m pásku	měření	1,000	550,00	550,00
HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA							16 588,00
1			Demontáže	hod.	4,000	220,00	880,00
2			Mont.plosina	hod.	8,000	616,00	4 928,00
3			Autojeřáb	hod.	8,000	660,00	5 280,00
4			Obsluha mont.mechanismu	hod.	16,000	220,00	3 520,00
5			Připojování na stávající VO	hod.	2,000	220,00	440,00
6			Zabezpečení pracoviště	hod.	4,000	220,00	880,00
7			Spolupráce s revizním technikem	hod.	3,000	220,00	660,00
MATERIÁL							230 828,40
1			SVÍTIDLO R2L2 S24L35 WR 740 CL2,1x LED,3107, 28W, 9668435, 3107 lm, IP66, THORN	kus	12,000	13 860,00	166 320,00
2			Stožár silniční BM 10, žárově zinkovaný s manžetou	kus	8,000	6 600,00	52 800,00
3			VyloznicV1-2000 jednoramenny delka 2m	kus	4,000	1 112,10	4 448,40
4			VyloznicV2-2000 dvouramenny delka 2m,180 st.	kus	4,000	1 815,00	7 260,00
Dodávky - materiál nosný							103 934,60
5		205	trubka ohebná instal. PVC 2348 ř 48	m	16,000	29,70	475,20
6		16096	vývodka rovná PH 4821/P	kus	24,000	5,50	132,00
7		60025	koncovka RAYCHEN EPKT (10-120mm)	kus	20,000	159,50	3 190,00
8		15101	pojístkový spodek 2110-30 E27	kus	12,000	26,40	316,80
9		15100	pojístková hlavice 2310-11 E27	kus	12,000	11,00	132,00
10		906	pojístkový dotyk 20A	kus	12,000	6,60	79,20
11		909	pojístková vložka E27/20A	kus	12,000	5,50	66,00
12		33914	CYKY 3-J x1.5mm2	m	180,000	9,90	1 782,00
13		2945	CYKY 4-J x16mm2	m	170,000	132,00	22 440,00
14		2947	CYKY 4-J x50mm2	m	40,000	360,80	14 432,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
15		5185	FeZn do 120mm2	m	150,000	56,10	8 415,00
16		90006	fólie z polyetylenu šíře 330mm	m	185,000	2,20	407,00
17		90014	trubka KOPOFLEX 75 KF 08075	m	170,000	18,70	3 179,00
18		1594	kabelové oko příložkové pro vodiče Cu 7580-07 16/6 (50)	kus	80,000	14,30	1 144,00
19		1154	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh – 3xodboč. 4x16 mm2	kus	1,000	467,50	467,50
20		1153	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh – 2xodboč. 4x16 mm2	kus	4,000	467,50	1 870,00
21		1154	elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy – 2xodboč. 4x16 mm2	kus	4,000	550,00	2 200,00
22		1473	připojovací svorka SS spojovací pro lana	kus	17,000	13,20	224,40
23		90116	barva syntetická základní Primer S2000	kg	45,000	220,00	9 900,00
24		90106	email konzumní 02130	kg	45,000	220,00	9 900,00
25		90119	ředidlo S 6006	kg	15,000	93,50	1 402,50
26		90001	kopaný písek	m3	1,000	550,00	550,00
27		90030	trubka rovná z PVC 12,5 - 150 mm	m	50,000	71,50	3 575,00
28		90043	beton.žlab neasf. TK2 (23x18,5/13x13cm)	m	10,000	269,50	2 695,00
29		90024	betonová roura 300 mm	m	16,000	935,00	14 960,00
27	R	203	Prořez 3,0%	Kč	1 519,650	1,00	1 519,650
28	R	204	Podružný materiál 3%	Kč	10 088,480	1,00	10 088,48
29	R	205100	Podíl přidružených výkonů 1% z 21 M a mater	Kč	10 391,130	1,00	10 391,13
30	R	205100	Podíl přidružených výkonů 1% z ceníku 46M	Kč	4 971,320	1,00	4 971,32

Celkem

539 367,08

Rozpočet VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Stavba: Parkoviště na ulici Alžirské v Ostravě- Porubě

Objekt: SO 02 Odvodnění

Část:

JKSO: 827 29 11

Místo: Ostrava-Poruba

Objednatel: SMO,MOB Poruba

Zhotovitel: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 31.10.2017

Zpracoval: Ing. Petr Náplava

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
HSV Práce a dodávky HSV							872 400,38
1 Zemní práce							247 967,99
1	R	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	50,000	50,00	2 500,00
2	R	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,000	30,00	300,00
3	R	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	104,412	220,00	22 970,64
4	R	132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	52,206	10,00	522,06
5	R	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	235,561	220,00	51 823,42
6	R	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	235,561	80,00	18 844,88
11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce							29 710,00
7	R	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	10,000	331,00	3 310,00
8	R	120901121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	8,000	3 300,00	26 400,00
13 Zemní práce - hloubené vykopávky							48 335,63
9	R	131201202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	94,699	220,00	20 833,78
10	R	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	47,049	10,00	470,49
11	R	133301101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	28,123	400,00	11 249,20
12	R	133301109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4	m3	14,062	10,00	140,62
13	R	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	94,699	25,00	2 367,48
14	R	161101106	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 10 do 12 m	m3	28,123	472,00	13 274,06
16 Zemní práce - přemístění výkopku							42 057,55
15	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	227,234	180,00	40 902,12
16	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypatinou se zhutněním	m3	0,610	56,00	34,16
17		583336500	kamenivo těžené hrubé prané frakce 8-16	t	0,691	381,00	263,27

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
61		581536830	písek technický filtrační sušený PR PAP 1,6 - 4bal.50kg	t	0,429	2 000,00	858,00
17 Zemní práce - konstrukce ze zemin							30 903,81
18	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	227,234	10,00	2 272,34
19	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	409,021	70,00	28 631,47
2 Zakládání							606,62
27 Zakládání							606,62
20	R	272351215	Zřízení bednění stěn základových kleneb	m2	2,236	217,00	485,21
21	R	272351216	Odstranění bednění stěn základových kleneb	m2	2,236	54,30	121,41
4 Vodorovné konstrukce							45 570,73
45 Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb							45 570,73
22	R	451315125	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 16/20	m2	12,773	438,00	5 594,57
23	R	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	71,386	560,00	39 976,16
5 Komunikace							78 578,18
56 Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch							78 491,18
24	R	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	509,683	154,00	78 491,18
59 Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)							87,00
27	R	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva téžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2	m2	0,180	180,00	32,40
28		592453100	dlažba desková betonová hladká 30x30x3,5 cm přírodní	m2	0,182	300,00	54,60
8 Trubní vedení							461 664,06
87 Potrubí z trub plastických a skleněných							75 775,76
29	R	871260310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 100	m	7,000	73,58	515,06
30		286171100	trubka kanalizační PP SN 10, dl. 3m, DN 100	kus	3,000	484,00	1 452,00
31	R	871360420	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 12 DN 250	m	64,920	188,50	12 237,42
32		286147270	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 250mm, dl. 6m	kus	10,000	3 259,00	32 590,00
33		286147240	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 250mm, dl. 2m	kus	3,000	1 603,00	4 809,00
34	R	871370420	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 12 DN 300	m	14,000	230,10	3 221,40
35		286147280	Trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační žebrované PP trubky kanalizační žebrované ULTRA RIB 2 DIN (PP) DIN 16961 , včetně těsnícího kroužku vnější/vnitřní průměr 335/300 mm, dl. 2 m	kus	4,000	2 046,00	8 184,00
36		286147290	Trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační žebrované PP trubky kanalizační žebrované ULTRA RIB 2 DIN (PP) DIN 16961 , včetně těsnícího kroužku vnější/vnitřní průměr 335/300 mm, dl. 3 m	kus	2,000	2 919,00	5 838,00
37	R	877360320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 250	kus	4,000	457,60	1 830,40
38		286147690	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované PP	kus	4,040	1 262,00	5 098,48

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8

89 Trubní vedení - ostatní konstrukce
385 888,30

39	R	386941R00	Montáž odlučovačů ropných látek polyetylenových, průtoku Montáž odlučovače ropných látek, včetně betonáže	kus	1,000	35 750,00	35 750,00
40		562415R00	<i>Odlučovač ropných látek</i>	kus	1,000	137 487,00	137 487,00
41	R	721263R01	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem Vybourání vpusti, včetně zásyvu kamenivem	kus	8,000	1 118,00	8 944,00
42	R	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	85,920	65,00	5 584,80
43	R	892442111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600	kus	1,000	16 380,00	16 380,00
44	R	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	50,000	798,20	39 910,00
45		592240110	<i>prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x6x10 cm</i>	kus	15,000	151,00	2 265,00
46		592240120	<i>prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x8x10 cm</i>	kus	3,000	169,00	507,00
47		592240130	<i>prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x10x10 cm</i>	kus	3,000	190,00	570,00
48		592240500	<i>skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 25 x 12 cm</i>	kus	5,000	693,00	3 465,00
49		592240510	<i>skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 50 x 12 cm</i>	kus	3,000	993,00	2 979,00
50		592240520	<i>skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 100 x 12 cm</i>	kus	21,000	1 682,00	35 322,00
51		592243480	<i>Prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000</i>	kus	11,000	166,00	1 826,00
52	R	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	9,000	833,30	7 499,70
53		592240750	<i>Prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) dílce pro kanalizační šachty zákrytová deska AP-M 1000/625x270 100 x 20, TZS 005-19</i>	kus	5,000	3 085,00	15 425,00
54		592240560	<i>kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm</i>	kus	5,000	1 286,00	6 430,00
55	R	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	5,000	985,40	4 927,00
56		592240340	<i>Prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) dílce pro kanalizační šachty šachtová dna DN 1000 M materiálové provedení: žlab/nástupnice BB - beton/beton KB - kamenina/beton KK - kamenina/ kamenina SU-M 1000 x 785 DN 300</i>	kus	5,000	6 364,00	31 820,00
57	R	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	8,000	886,60	7 092,80
58		592246610	<i>poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU, s odvětráním</i>	kus	8,000	2 488,00	19 904,00
59	R	899911R11	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky Navrtávka a montáž průchodky, včetně dodávky	kus	6,000	300,00	1 800,00

99 Přesun hmot
38 012,80

60	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	380,128	100,00	38 012,80
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	-----------

Celkem
872 400,38

Rozpočet VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Stavba: Parkoviště na ulici Alžírské v Ostravě- Porubě

Objekt: SO 01 Demolice Alžírská č.p.6107

Část: Stavební práce

JKSO: 801

Místo:

Objednatel: SMO,MOB Poruba

Zhotovitel: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 31.10.2017

Zpracoval: Ing. Petr Náplava

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
HSV Práce a dodávky HSV							1 115 375,61
1 Zemní práce							202 032,32
21	MNP	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 314,324	15,00	19 714,86
22	MNP	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	32,858	200,00	6 571,60
23	MNP	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	46,865	10,00	468,65
24	MNP	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 314,324	15,00	19 714,86
25	MNP	128555000	dodávka orniční vrstvy - specifikace dle PD a TZ	m3	216,863	110,00	23 854,93
26	MNP	182000111	Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5, vč. vybrání kamenů prům. nad 50 mm, se zkyplením půdy	m2	1 314,324	10,00	13 143,24
3 Svislé a kompletní konstrukce							3 543,75
A	VCP	311272123	Zdivo nosné tl 200 mm z pórabetonových přesných hladkých tvárcí Ytong hmotnosti 500 kg/m3 – (12x3,75-1,7x1,4x2-1,7x0,8)x0,2	m3		4 920,00	
B	VCP	317352111	Ztracené bednění překladů z pórabetonových U-profilů Ytong ve zdech tl 200 mm	m		365,00	
5 Komunikace							32 050,14
30	MNP	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	46,865	85,00	3 983,53
31	MNP	565125111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 40 mm š do 3 m	m2	46,865	275,00	12 887,88
32	MNP	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	44,827	48,00	2 151,70
33	MNP	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	44,827	25,00	1 120,68
34	MNP	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	44,827	235,00	10 534,35
35	MNP	599141111	Vyplnění spár zpevněných ploch živичnou zálivkou	m	68,600	20,00	1 372,00
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							198 855,57
36	MNP	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	176,682	400,00	70 672,80
37	MNP	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 150 mm	m2	194,350	105,00	20 406,75
C	VCP	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 200 mm – (6,4x4,3+9,7x3,7+0,5x3,4)	m2		576,00	
D	VCP	283759540	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 200 mm	m2		236,00	
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							652 641,93
47	MNP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 XC1	m	12,870	190,00	2 445,30
48	MNP	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	14,801	90,00	1 332,09

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
49	MNP	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	68,600	45,00	3 087,00
E	VCP	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m	m2		47,60	
F	VCP	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m za první a ZKD den použití	m2		24,00	
G	VCP	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m	m2		28,60	
57	MNP	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km, vč. naložení na dopravní prostředek	t	1 620,311	8,00	12 962,49
58	MNP	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	24 304,665	3,50	85 066,33
59	MNP	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	2 678,187	3,00	8 034,56
60	MNP	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	8 034,561	2,00	16 069,12
61	MNP	979096112	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z cihel a betonu s naložením a oddělením kovu	t	1 057,876	65,00	68 761,94
62	MNP	979098231	Poplatek za uložení stavebního odpadu, BEZ ROZLIŠENÍ, na skládce (skládkovné)	t	1 620,311	115,00	186 335,77
99			Přesun hmot				180 908,86
66	MNP	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov , zpevněné plochy, terénní úpravy	t	27,995	35,00	979,83
68	MNP	981011413	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 20 % postupným rozebíráním	m3	1 213,868	35,00	42 485,38
			Celkem				1 165 014,68

Vícepráce – Méněpráce

-65 944,96

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: Parkoviště na ulici Alžírské v Ostravě- Porubě

Objekt: Demolice

Část: Ostatní a vedlejší náklady

JKSO:

Místo:

Objednatel: SMO,MOB Poruba

Zhotovitel: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 31.10.2017

Zpracoval: Ing. Petr Náplava

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
1	R	110001001	Zařízení staveniště, ZOV - viz zov, TZ	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
2	R	110001002	Provozní a územní vlivy vlivy	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
2	R	110001002	Kompletační činnost	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
110001003			Ostatní a vedlejší				54 900,00
	R		Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů inženýringu a administrativních nezbytných pro stavbu	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy - například zajištění dokladů nutných pro předání díla apod.	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Zajištění splnění podmínek vyplývajících z vydaných rozhodnutí a povolení apod.	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Zpracování časového harmonogramu stavby a zpracování ZOV	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Zpracování a projednání dokladů pro účel stavby, například: "Stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích" a „Zvláštního užívání komunikací" apod.	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Zajištění bezpečné a plynulé dopravy v rámci výstavby, včetně nákladů spojených s případnými průjezdy a opatřeními vozidel integrovaného záchranného systému	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Zajištění bezpečnosti a orientace všech účastníků dopravního provozu (motoristů, chodců, cyklistů) v rámci stavby, například : Aktuální navigace všech osob po celou dobu stavby, označení nebezpečných míst, zamezení vstupu nepovolaným osobám na staveniště,	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti odcizení.	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
	R		Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti vzniku jakýchkoliv škod či snížení kvality například vlivem klimatických podmínek.	soubor	1,000	2 800,00	2 800,00
	R		Součinnost s koordinátorem BOZP	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
	R		Náklady na zajištění konkrétních opatření požadovaných koordinátorem BOZP	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
	R		Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami (mimo koordinátora BOZP), například: se zástupci objednatele, projektanta, TDI, AD apod.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
	R		Technická řešení - návrh a projednání nutných odchylek a změn oproti PD zjištěných v průběhu stavby	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Technická řešení - návrh a projednání kolizí inženýrských sítí a zařízení, vč. nákladů souvisejících s technickým řešením případných kolizí a střetů s inženýrskými sítěmi, například: odchylky skutečného umístění IS od PD, odchylky od podkladů správců sítí	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
	R		Technická řešení - návrh a projednání kolizí se skrytými konstrukcemi, vč. nákladů souvisejících s technickým řešením případných kolizí stavby se skrytými konstrukcemi, které projektant nepředvídal, například: skryté betony, nefunkční základy atd.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
	R		Technická řešení - návrh a projednání rozdílů skutečně zjištěného stávajícího stavu se stávajícím stavem předpokládaného projektantem	soubor	1,000	100,00	100,00
	R		Dopravní opatření - řešení případných dopravních kolapsů, náklady na případné prostoje apod.	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Třídění odpadu.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
	R		Uvedení pozemku a všech povrchů a konstrukcí dotčených stavbou do bezvadného stavu	soubor	1,000	100,00	100,00
	R		Protokolární zpětné předání pozemků dotčených stavbou příslušným správcům po dokončení realizace	soubor	1,000	100,00	100,00
	R		Zajištění všech dokladů nutných pro vydání rozhodnutí o odstranění stavby	soubor	1,000	100,00	100,00
	R		Veškeré náklady na projektové práce, například: A) doplnění prováděcí dokumentace (např. konstrukční detaily, výrobní a dílenská dokumentace) dle potřeb a úvahy zhotovitele stavby, B) zpracování projektové dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	100,00	100,00
	R		Náklady na zpracování technologických postupů + odsouhlasení GP a statikem.	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
	R		Náklady na stavební průzkum s cílem zjistit změny od stavu, který byl v době zpracování PD vč. vytvoření příslušných protokolů a písemných výstupů a hodnocení.	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
	R		Náklady na provedení laboratorních rozborů vzorků a rozhodnutí o způsobu likvidace případných kontaminovaných látek - lapač tuků a olejů.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
	R		Náklady na ochranu ostatních stávajících dřevin, které zůstávají nedotčeny - po celou dobu stavby.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
	R		Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území v elektronické a tiskové podobě. A) Fotodokumentace stávajícího stavu před zahájením stavebních prací, B) Fotodokumentace průběhu realizace předkládaná při fakturaci, C) Fotodokumentace	soubor	1,000	500,00	500,00
	R		Pravidelné čištění přilehlých komunikací - dle požadavků objednatele. Pravidelné čištění pneumatik dopravních prostředků kropením.	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
	R		Označení stavby - velkorozměrová informační tabule	soubor	1,000	100,00	100,00
	R		Vytyčení stavby oprávněným geodetem vč. vystavení příslušných protokolů v požadovaném počtu vyhotovení dle ZD	soubor	1,000	7 000,00	7 000,00
	R		Vytyčení všech inženýrských sítí (bouraných i souvisejících) před zahájením prací vč. řádného zajištění (vč. ochrany podzemních vedení - krytem ze silničních panelů). Zpětné předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
	R		Zaměření stavby (geometrický plán) - skutečné provedení/odstranění staveb - vč. vystavení příslušných protokolů dle PD, ZD v požadovaném počtu vyhotovení.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00

Celkem

75 900,00

Rozpočet VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Stavba: Parkoviště na ulici Alžírské v Ostravě- Porubě

Objekt: SO C 102 Provizorní panelová plocha

Část:

JKSO: 822 29 51

Místo: Ostrava-Poruba

Objednatel: SMO,MOB Poruba

Zhotovitel: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 31.10.2017

Zpracoval: Ing. Petr Náplava

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
HSV Práce a dodávky HSV							376 579,20
1 Zemní práce							67 771,10
11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce							19 951,50
2	MNP	113107171	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	44,500	40,00	1 780,00
3	MNP	113107172	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	90,000	50,00	4 500,00
A	VCP	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2		25,00	
4	MNP	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	409,500	5,00	2 047,50
12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky							22 360,00
5	MNP	122101401	Výkopávky v zemních na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	52,000	70,00	3 640,00
6	MNP	103641010	<i>zemina pro terénní úpravy - ornice</i>	t	93,600	200,00	18 720,00
13 Zemní práce - hloubené výkopávky							57,60
7	MNP	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	0,256	220,00	56,32
8	MNP	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	0,128	10,00	1,28
16 Zemní práce - přemístění výkopku							9 880,00
9	MNP	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	52,000	180,00	9 360,00
10	MNP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	52,000	10,00	520,00
2 Zakládání							92 085,88
27 Zakládání							2 450,88
18	MNP	272313611	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	0,256	2 550,00	652,80
19	MNP	272351215	Bednění základových stěn kleneb svislé nebo šikmé (odkloněné), púdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m2	1,600	217,00	347,20
20	MNP	272351216	Bednění základových stěn kleneb svislé nebo šikmé (odkloněné), púdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	1,600	54,30	86,88

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
21	MNP	272353151	Bednění kotevnic otvorů a prostupů v základových konstrukcích v klenbách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,17 do 0,25 m2, hl. do 1,00 m	kus	2,000	682,00	1 364,00
29 Zakládání - pomocné konstrukce pro zakládání							89 635,00
22	MNP	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva	m2	409,500	30,00	12 285,00
23	MNP	593810900	panel silniční 300x150x15 cm, 10t	kus	91,000	850,00	77 350,00
5 Komunikace							143 068,50
56 Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch							143 068,50
24	MNP	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	581,200	110,00	63 932,00
25	MNP	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	44,500	193,00	8 588,50
26	MNP	567142115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 250 mm	m2	90,000	374,00	33 660,00
27	MNP	569231111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkopískem nebo kamenivem těžným tl. 100 mm	m2	381,600	50,00	19 080,00
28	MNP	569251111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkopískem nebo kamenivem těžným tl. 150 mm	m2	254,400	70,00	17 808,00
B	VCP	569941132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 120 mm	m2		63,60	
C	VCP	578132113	Litý asfalt MA 8 (LAJ) tl 30 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2		445,00	
91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							73 653,72
29	VCP	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000	177,00	354,00
30	VCP	404452350	sloupek Al 60 - 350	kus	2,000	1 180,00	2 360,00
31	VCP	404452400	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	2,000	542,00	1 084,00
32	VCP	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	2,000	14,80	29,60
33	VCP	404452560	upínací svorka na sloupek D 60 mm	kus	4,000	64,50	258,00
34	VCP	404455550	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, Al prolis, 500 x 700 mm - IP 12, E 13	kus	1,000	1 120,00	1 120,00
D	VCP	404455000	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, Al prolis, 500 x 150 mm - E 8d	kus		264,00	
36	VCP	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	2,000	232,00	464,00
E	VCP	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2		62,70	
97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce							63 544,12
37		997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	384,633	38,00	14 616,05
38		997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 461,697	8,00	27 693,58
39		997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	384,633	5,00	1 923,17
40	MNP	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	70,713	50,00	3 535,65
41	MNP	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	168,548	50,00	8 427,40

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
F	VCP	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t		70,00	
		99	Přesun hmot				7 348,27
42		998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	734,827	10,00	7 348,27

Celkem

376 579,20

Vícepráce – Méněpráce

-183 186,20

Rozpočet VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Stavba: Parkoviště na ulici Alžírské v Ostravě- Porubě

Objekt: Vedlejší a ostatní náklady

Část:

JKSO: 822 29 51

Místo: Ostrava-Poruba

Objednatel: SMO,MOB Poruba

Zhotovitel: JANKOSTAV s.r.o.

Datum: 31.10.2017

Zpracoval: Ing. Petr Náplava

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8
OST Ostatní							84 000,00
O01 Ostatní							84 000,00
4	VCP	072002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy Silniční provoz- dočasné dopravní opatření-realizace	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							145 000,00
0 Vedlejší rozpočtové náklady							145 000,00
9	VCP	032103000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
10	VCP	075603000	Provozní vlivy ochranná pásma Provozní vlivy-ochranná pásma	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
Celkem							229 000,00

Vícepráce – Měněpráce

50 000,00