

Poř.	Kód položky	Text položky	Výměra	MJ	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
Oprava odtokových žlábků na parkingu C						
v rozsahu 1.NP až 5.NP						
Cena celkem (bez DPH)						4 529 750,80
1	919735122C1	Řezání stávajícího betonového krytu předběžně hl.do 100mm. Bude upřesněno po provedení sond;	3 842,000	bm	133,06	511 234,20
2	919735123C2	Řezání stávajícího betonového krytu předběžně hl.do 150mm. Bude upřesněno po provedení sond;	214,000	bm	182,96	39 154,30
3	113107030C3	Vybourání části betonové vozovky s uzavírací pojezdovou stěrkou spolu s odvodňovacími žlaby v celkové tl.do 100mm;	461,040	m2	586,53	270 416,00
4	113107031C4	Vybourání části betonové vozovky s uzavírací pojezdovou stěrkou spolu s odvodňovacími žlaby v celkové tl.do 150mm;	25,680	m2	644,31	16 546,00
5	632450121C5	Úprava svrchní plochy obnažené nosné stropní konstrukce objektu s vyrováním do tl. 20mm	486,720	m2	240,97	117 283,70
6	953331121C6	Hydraulicky odizolovaná plocha pod žlaby, resp.hydroizolační pás;	486,720	m2	161,08	78 400,00
7	935932111C7	Montáž a osazení plochého odvodňovacího žlabu z kompozitu výšky 75mm typu ACO XtraDrain X100C (čela, kolmá napojení, krycí rošty) do pojezdového betonu tř.C30/37 (LP) XF4, XM2. Žlaby před zabetonováním zajištěny proti posunutí. Dilatační spáry po 1-2m;	1 921,000	bm	337,27	647 893,70
8	1104ACOM8	<i>ACO XtraDrain X100C, plochý žlab v.75mm, 100cm z kompozitu;</i>	1 921,000	kus	390,84	750 807,70
9	1105ACOM9	<i>ACO XtraDrain X100C kombi čelní stěna pro žlab v.75 a 100mm</i>	148,000	kus	59,22	8 764,30
10	935932111C10	Montáž a osazení odvodňovacího žlabu z kompozitu výšky 150mm typu ACO XtraDrain X100C (čela, kolmá napojení, krycí rošty) do pojezdového betonu tř.C30/37 (LP) XF4, XM2. Žlaby před zabetonováním zajištěny proti posunutí. Dilatační spáry po 1-2m;	68,000	bm	337,27	22 934,30
11	1100ACOM11	<i>ACO XtraDrain X100C žlab 100cm z kompozitu</i>	68,000	kus	390,84	26 577,30
12	1106ACOM12	<i>ACO XtraDrain X100C kombinov.čelní stěna pro zač./konec</i>	3,000	kus	59,22	177,70
13	935113111C13	Montáž a osazení odvodňovacího žlabu výšky 150mm z polymerbetonu typu ACO MULTILINE žlab V100S (čela, kolmá napojení, krycí rošty) do pojezdového betonu tř.C30/37 (LP) XF4, XM2. Žlaby před zabetonováním zajištěny proti posunutí. Dilatační spáry po 1-2m;	39,000	bm	337,27	13 153,50
14	1230ACOM14	<i>ACO MULTILINE žlab V100G 0.0 100cm</i>	36,000	kus	1 065,93	38 373,60
15	1232ACOM15	<i>ACO MULTILINE žlab V100G-0.1 50CM</i>	6,000	kus	631,66	3 790,00
16	1235ACOM16	<i>ACO MULTILINE V100G čelní stěna KOMBI</i>	7,000	kus	177,66	1 243,60
17	1236ACOM17	<i>ACO MULTILINE V100G čelní stě na TYP 0, DIGHT.DN100</i>	1,000	kus	375,05	375,10
18	721171915C19	Napojení na stávající odtokové potrubí prostřednictvím přetvarování pro spodní odtok nebo prvku s otvorem a vloženým pryžovým těsněním (vertikální napojení) - bude řešeno dle stávajícího stavu;	122,000	kus	313,40	38 235,10
19	1125ACOM20	<i>ACO XtraDrain X100C adaptér pro napoj.svislého odtoku DN100</i>	122,000	kus	205,29	25 045,50
20	721300912C21	Pročištění svodného potrubí v místě napojení;	122,000	kus	241,62	29 477,30
21	1260ACOM22	<i>ACO MULTILINE V100 můstkový rošt C250 0,5M; litina</i>	78,000	kus	276,35	21 555,50
22	13210ACOM24	<i>ACO MultiDrain V/X100 - můst.rošt 0,5m, C250, plast černý</i>	3 978,000	kus	217,13	863 761,00
23	1260ACOM23X	<i>ACO Water Seal 300 ml, vysoce elastický neutrální tmel</i>	100,000	kus	150,02	15 002,00
24	919124121C25	Prostorová podélná dilatační spára	4 056,000	bm	114,68	465 144,80
25	R1	Pracovní spára	486,720	m2	138,23	67 276,90
26	R2	Mobilní oplocení (pro všechny etapy)	1	soubor	64 505,00	64 505,00
27	997221611C26	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu;	91,070	t	137,44	12 516,80
28	997221561C27	Odvoz suti a vybouraných hmot na řízenou skládku	91,070	t	40,53	3 691,30
29	997221815C28	Poplatek za uložení suti a vybouraných hmot na řízené skládce (skládkovné);	91,070	t	239,59	21 819,50
30	998229111C29	Vnitrostaveništní přesun hmot	329,856	t	198,72	65 549,50
31	N01	Prořezání ostrůvků a následná úprava, včetně žlutého značení hrany	16,000	m	1 382,25	22 116,00
32	N02	Tenkovrstvý epoxidový finální nátěr	405,600	m2	283,24	114 882,10
33	VRN 1	Zařízení staveniště	1	Kč	36 860,00	36 860,00
34	VRN 2	Náklady související s umístěním stavby	1	Kč	96 757,50	96 757,50
35	VRN 3	Kompletační činnost	1	Kč	18 430,00	18 430,00

Všechny výše uvedené položky musí být dodány s kompletním montážním materiálem.

POZNÁMKA :

Rozhodující pro ocenění je popis položky, který odpovídá konkrétnímu navrženému technickému řešení. Kód položky (digitální verze) má funkci orientační a je převzat z databáze ÚRS, a.s. CÚ 2016/1. Některá položky jsou seskupeny do konstrukčních celků. V tomto případě představuje kód nejbližší odpovídající položku, u seskupených položek nosnou položku s vlastní měrnou jednotkou. Specifikace má uvedený kód materiálu dle ceníku Stavební prvky spol. s r.o.ACO.