



S004P01E3MER

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	02 Int	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 796		Vybavení a nábytek				246 642,50
1	766005R	D+M Kancelářský stůl pracovní, 1800x800, výšky 750mm Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "St-p" : 1				
2	766023R	D+M Šatní skříň půlená dvoudveřová, 400x500mm, výšky 1800mm Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "Šs" : 5				
3	766026R	D+M Šatní lavice, 400x500mm "Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "L-š" : 1				
4	766031R	D+M Stůl jídelní, 800x800mm, výška 750mm Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "S-jid1" : 4				
5	766032R	D+M Stůl jídelní, 1200x800mm, výška 750mm Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "S-jid1" : 1				
6	766035R	D+M Židle kancelářská Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "Ži-2" : 1				
7	766036R	D+M Židle do obytu a denní místnosti "sná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "Ži-1" : 15				
8	766037R	D+M Zásobník na toaletní papír Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "ToP" : 1				
9	766038R	D+M Zásobník na hygienické sáčky Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "HyS" : 2				
10	766039R	D+M Zásobník na papírové ručníky Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "PaR" : 6				
11	766040R	D+M Dávkovač tekutého mýdla Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "Dám" : 7				
12	766041R	D+M Odpadkový koš Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "OdK" : 8				
13	766042R	D+M Stojan na deštníky Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "Deš" : 3				
14	766043R	D+M Stojanový věšák Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "Věš" : 2				
15	766044R	D+M Přenosný hasicí přístroj Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "PHP" : 2				
16	766045R	D+M Dveřní tabule jmenovka Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "DvT" : 2				
17	766046R	D+M Piktogram Přesná specifikace viz. PD (Interiér - vybavení) : "Pik" : 8				
Celkem						246 642,50

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	3 Gastro	gastro vybavení-K

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M42 Montáž zařízení potravinářského průmyslu						1 278 745,00
1	1TX1	Regál nerezový, 4 police 1850x600x1800	ks			
2	2TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení, vnitřní prostor na GN 2/1,3 nastavitelné rošty,zámek, 710x800x2030	ks			
3	3TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení, vnitřní prostor na GN 2/1,3 nast. Police, zámek 710x800x2030	ks			
4	5TX	Pokladní systém - dodavatel daného systému	ks			
Pokladní systém s terminálem s kapacitním sklem VariPos, operační systém Windows 10 Homebit,tiskárna účtenek okprint 300 obj kuchyň,tiskárna účtenek-300 účtenek BAR,Melody box pro objednávku kuchyň, včetně zaškolení : 0						
5	6TX	Výčep a výčepní stůl- dodavatel daného systému 2650x700x900 vč dodávky KEGU	ks			
6	7TX	Nástěnná skříňka uzavíratelná, posuvná dvířka 950x700x350	ks			
7	8TX	Chladicí skříň podstolová nerez 600x600x850	ks			
8	9TX	Mikrovlnná trouba,výkon 1000 W,nerez,programovatelná,dg ovládání	ks			
9	10TX	Chladicí skříň nerez,ventilované chlazení,4 police 600x600x1960	ks			
10	11TX	Pracovní stůl snížený,police 1800x700x600	ks			
11	11aTX	Nerez digestoř nástěnná,osvětlení,tuk filtry 1800x900x450	ks			
12	12TX	Pec na rozpékání pečiva-3 plechy,3,2 kW,ovládání digitální 600x669x425	ks			
13	13TX	Fritéza elektrická 2x8 l, tlířázová, s výpustí,2x400V,	ks			
14	14TX	Gribovací deska elektrická hladká 330x540x220	ks			
15	15TX	Odkládací stolek, police 700x700x900	ks			
16	16TX	Nástěnná skříňka uzavíratelná, posuvná dvířka 1600x700x350	ks			
17	17TX	Chladicí stůl mycí, 6 zásuvek, agregát, dřež1800x700x900	ks			
18	18TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení,vnitřní prostor na GN 2/1,3 nastavitelné rošty,zámek, 710x800x2030	ks			
19	19TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení,vnitřní prostor na GN 2/1,3 nastavitelné rošty,zámek, 710x800x2030	ks			
20	20TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení,vnitřní prostor na GN 2/1,3 nastavitelné rošty,zámek, 710x800x2030	ks			
21	21TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení,vnitřní prostor na GN 2/1,3 nastavitelné rošty,zámek, 710x800x2030	ks			
22	22TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení,vnitřní prostor na GN 2/1,3 nastavitelné rošty,zámek, 710x800x2030	ks			
23	23TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení,vnitřní prostor na GN 2/1,3 nastavitelné rošty,zámek, 710x800x2030	ks			
24	24TX	Mrazicí skříň 500 l,nerez,vent.chlazení,vnitřní prostor na GN 2/1,3 nastavitelné rošty,zámek, 710x800x2030	ks			
25	25TX	Myčka nádobí podstolová N 700 400 v, bez odpad čerpadla, dávkovače 600x600x850	ks			
26	26TX	Stůl mycí nad myčku,3xlem,vlevo 2 lis.vany 1750x700x900	ks			
27	27TX	Sprcha PROFÍ	ks			
28	28TX	Digitální změkčovač, objemové řízení	ks			
29	29TX	Chladicí skříň- čistý objem 455 l,nerez,1 dveře,3 rošty 710x800x1030	ks			
30	30TX	Mycí stůl s polici, LL, ZL, police, zásuvka, vana 400x400,1100x700x900	ks			
31	31TX	Nerez závěsná digestoř nástěnná,osvětlení tukové filtry 3300x900x450	ks			
32	32TX	Pracovní stůl s polici, LL, ZL 700x700x900	ks			
33	33TX	Sporák el. s el. Troubou,4xplina 2,6 kW,statická trouba GN 2/1,příkon 15,4 kW 800x700x900	ks			
34	34TX	Gribovací deska hladká vč. podestavby s polici 350x700x850	ks			
35	35TX	Odkládací stolek, police, ZL 400x700x900	ks			
36	36TX	El. fritéza 2x 8 l,produkce 12 kg/hod.,800x700x900	ks			
37	37TX	El. fritéza 2x 8 l,produkce 12 kg/hod.,800x700x900	ks			
38	38TX	Lázeň výdejní stolní 2GN-200,výpustné kohouty 660x540x300	ks			
39	39TX	Stůl pod lázeň, PL, ZL, police 700x700x900	ks			
40	40TX	Mikrovlnná trouba,výkon 1000 W, programovatelná,nerez,dg ovládání	ks			
41	41TX	Pracovní stůl s polici, ZL, 2x zásuvka 1200x700x900	ks			
42	42TX	Výdejní 2 police-stolový nástavec 1800x300x700	ks			
43	43TX	Pracovní stůl skříňový, posuvná dvířka, police 1800x700x900	ks			
44	44TX	Stůl s polici pod tácy + tácy(50 ks)	ks			
45	45TX	Umyvadlo, výlisek 04	ks			
46	46TX	Regál na drobnosti - 1200x400x1800 ocel,kce,dřevěný korpus-výpis IG3	ks			
47	47TX	Pultový mrazák na nanuky,proskl.viko,čistý objem 238 l,4 koše 1100x600x900	ks			
48	48TX	Pokladní systém - dodavatel daného systému	ks			
Pokladní systém s terminálem s kapacitním sklem VariPos, operační systém Windows 10 Homebit,tiskárna účtenek okprint 300 obj kuchyň,tiskárna účtenek-300 účtenek BAR,Melody box pro objednávku kuchyň, včetně zaškolení : 0						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonin-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	3 Gastro	gastro vybavení-K

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
49	49TX	Výdejní pult - 700x900x11400 ocel kce dřevěný korpus, dvířka, šuplíky dle výpisu IG1	ks			
50	50TX	Tepelná pultová vitrina, přední oblé sklo, pos. dvířka 791x580x685	ks			
51	51TX	Chladicí vitrina vent. chlazení, přední oblé sklo, 2 nast. police, posuvné dvířka zední 874x569x686	ks			
52	53TX	Chladicí skříň podstolová, čistý objem 78 l 603x595x855	ks			
53	54TX	Chladicí skříň podstolová, čistý objem 78 l 603x595x855	ks			
54	55TX	Výčep - Dodávka a montáž pivního zařízení, včetně rozvodů+ rozvodů chlazení a výčepního stolu, dodávka pivovar	ks			
55	56TX	Chladicí skříň vent. chlazení, lak, prosklené dveře, 5 polic 600x600x2000	ks			
56	57TX	Chladicí skříň vent. chlazení, lak, prosklené dveře, 5 polic 600x600x2000	ks			
57	58TX	Regál na drobnosti 900x500x1800 ocel kce dřevěný korpus dle výpisu IG2	ks			
58	59TX	Kávovar Profesionální kávovar dvoupákový s elektr. ovládním, automat, programovatelný, včetně mírky, na kávu programovatelného, násyпка kapacita 1,2 kg, filtrační uhlík, 770x530x520 Dodatel kávy	ks			
59	60TX	Stolek 1200x400x900 ocel kce dřevěný korpus, šuplíky dle výpisu IG4	ks			
60	61TX	Doprava a montáž zařízení	ks			
Celkem						1 278 745,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	4 UT	Ústřední vytápění -K

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 713 Izolace tepelné 26 062,65

1	631547114R	Pouzdro potrubní izolační 28/30 mm, kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m			
2	rút 13	Izolace minerální tl. 80 mm, vnitřní průměr 28mm, včetně oplechování al.plechem	m			
3	rút 14	Mtž izolačních pouzder	m			
4	631547113R	pouzdro potrubní řežané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se sklenou mřížkou; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m			
5	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly: : 1,2,3,4, : Součet : 270,80000	%			

Díl: 732 Strojovny 540 511,28

6	732331517R00X	Nádoby expanzní tlak.s memb.,100 l/6bar	soubor			
7	rso 01	Sluneční kolektor, na ležato, 117*215*8 cm	ks			
8	rso 02	Nosná konstrukce pro uložení sl.kolektorů, pod 45°, dod+mtž	sb			
9	rso 03	Montáž slunečních kolektorů	ks			
10	rso 04	Solární čerpadlová skupina, bez regulátoru, DN20	ks			
11	rso 05	Expanzní tlaková nádoba pro solární systém, 25 litrů, 8 bar	ks			
12	rso 06	Solární nemrzoucí kapalina, 35 litrů	sb			
13	rút 011	Tepelné čerpadlo vzduch/voda, kompaktní provedení, min.výkon 11,45 KW, při A7/W35, dod+mtž	ks			
14	rút 02	Tepelné čerpadlo vzduch/voda v kompaktním provedení - uvedení do provozu	ks			
15	rút 03	El. topný kabel pro tepelné čerpadlo (do odpadu)	ks			
16	rút 041	Kombinovaná nádrž DUO 750/200 PR, V=750 l, vnořený zásobník 190 l, integrovaný vým. 2,5m2, Stratifikační dělicí plech, el. tělesa 3+7,5+7,5 kW, izolace	ks			
17	rút 051	Montáž akumulační nádrže DUO 750/200 PR, včetně izolace	ks			
18	rút 06	Inteligentní regulátor pro řízení TČ, solár systému, dvou směš.větví ÚT, cirkul. čerp .TV. Dod+mtž., Ethernet zásuvka, zdroj, SD karta	soubor			
19	rút 071	Kompletně vstrojený rozvaděč MaR, pro el.přívod 26 kWh - z rozvaděče jsou elektricky napájena zařízení - 1x tepelné čerpadlo a bivalentní zdroj - elektrické topné sb. oběhová čerpadla topných větví i solárního okruhu - v rozvaděči je nainstalován inteligentní regulátor chodu celého topného systému, včetně topných větví a s	ks			
20	rút 081	Kombinovaný rozdělovač ÚT, od zdroje DN25, 2*topný okruh DN25, izolace - dod+mtž	ks			
21	rút 091	Čerpadlová skupina se směšovačem DN25, Kvs 4,0, s pohonem, čerpadlo 0,9 m3/h, 19 kPa	ks			
22	rút 11	Servisní ventil se zajištěním, k exp. nádobě, DN25	ks			
23	rút 111	Servisní ventil se zajištěním, k exp. nádobě, DN20	ks			
24	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m Ceny z položek s pořadovými čísly: : 6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23, : Součet : 4168,57000	%			

Díl: 733 Rozvod potrubí 65 910,26

25	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m			
26	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m			
27	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m			
28	rút 12	Hadice opletená 2"G1", dl. 7500mm	ks			
29	rút-31	předizolovaná nerezová trubka DN 20*19	m			
30	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m Ceny z položek s pořadovými čísly: : 25,26,27,28,29, : Součet : 600,53000	%			

Díl: 734 Armatury

31	734215133R00	Ventily odvodušňovací závitové včetně dodávky materiálu automatický odvodušňovací ventil, DN 15, PN 14, mosaz	kus			
32	734235123R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 25, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz	kus			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	4 UT	Ústřední vytápění -K

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
33	734255111R00	Ventily pojistné závitové včetně dodávky materiálu pojistný ventil, DN 15, 2,5 bar, mosaz, vnitřní-vnitřní závit nizkozdvížné pružinové	kus			
34	734295321R00	Ostiální armatury kohouty plnicí a vypouštěcí včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, DN 15, PN 10, mosaz	kus			
35	734295213R00	Ostiální armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 25, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus			
36	734411141R00	Teploměry technické a měřiče tepla teploměr dvojkový s pevným stonkem a jímkou rozsah do 200° C DTR, pevný stoněk 60 mm	kus			
37	734494213R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 1/2"	kus			
38	rút 15	Ventil trojcestný rozdělovací, včetně pohonu, DN32	ks			
39	38841248R	tlakoměr standardní; d tlakoměru 63,0 mm; připojení spodní M12x1,5, G 1/4"; třída přesnosti 1,6 %	kus			
40	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m Ceny z položek s pořadovými čísly: : 31,32,33,34,35,36,37,38,39, : Součet: : 252,79500	%			
Díl: 735		Otopná tělesa				
41	rút 25	Elektrické přímotopné těleso trubkové s rovnými profily, 1220.500, , integrovaný regulátor teploty, příkon 600 W	ks			
42	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m Ceny z položek s pořadovými čísly: : 41, : Součet: : 85,00000	%			
Díl: 736		Podlahové vytápění				
43	rút 16	Podlahové vytápění na systémovou desku s izolací tl. 30 mm, potrubí PE-Xa 17x2	m2			
44	rút 18	Plastový rozdělovač, s průtokoměry, 11 okruhů, skříň pod omítku	ks			
45	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz prací, Topná zkouška	h			
46	998736201R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění v objektech výšky do 6 m Ceny z položek s pořadovými čísly: : 43,44,45, : Součet: : 1361,00000	%			
Celkem						865 236,65

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	5 Elektro	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				215 706,50
1	220110605	Sestavení a montáž rozváděče RACK 19", 12U včetně PATCH panelů, prop. a přísl.	kus			
2	357152160	Rozváděč Rack 12U	kus			
3	345551150	zásuvka 2x RJ45	kus			
4	758762T10	kabel sdělovací s Cu jádrem UTP 4x2x0,5 mm	m			
5	341210950	kabel sdělovací s Cu jádrem BELDEN	m			
6	758663T10	Montáž krabice pod omítku s vysekáním lůžka KP 68	kus			
7	345715110R	krabice podlahová přístrojová; pro montáž přístrojů do krabice; mat. samozhášivý bezhalogen polyamid PA, teplot.rozsah -5 až 105 °C; rozměry-průměr, hloubka 249 x 71 x 41 mm	kus			
8	758678T10	Montáž kabely bytové uložené pod omítku UTP 4 x 2 x 0,5 mm	m			
9	220280224S	Montáž kabely bytové uložené pod omítku BELDEN	m			
10	758687T10	Zhotovení formy kabelové délky do 0,5 m na kabel do 5x2	kus			
11	Sig1	Terminál objednávkový se 7" dotykovou obrazovkou	kus			
12	Sig2	Terminál výdejový dotykový 7"	kus			
13	SWDoplňky	SW + upgrade + hlasové moduly (3x)	kus			
14	Sig3	Signalizační/Záložní zdroj	kus			
15	Sig4	Skript komunikační pro řízení terminálů	kus			
16	Sig5	Zbytková kabeláž (celkem do 10 metrů)	kus			
17	220410161S	Montáž záložního zdroje	kus			
18	220490071S	Celková integrace systému	kus			
19	220490073S	Montáž a zapojení terminálů	kus			
20	758726T10	Montáž zásuvky 2x RJ-45, včetně materiálu	kus			
21	220522507	Měření a protokoly	kus			
22	758756T10	Výchozí revize systémů slaboproudu	ks			
23	757785T10	Přidružený materiál	%			
24	201 R00	Podíl přidružených výkonů	%			
25	HZS2222	Hodinová zuřovací sazba elektrikář odborný - demontáž vzdušného vedení po Telecomu	hod			
Díl: M21		Elektromontáže				471 547,78
26	757534T10	Montáž trubek plastových ohebných D 16 mm uložených pod omítku	m			
27	345710620T00	trubka elektroinstalační ohebná LPFLEX z PVC (ČSN)2316	m			
28	210010009	Montáž trubek plastových tuhých D 29 mm uložených pod omítku	m			
29	758864T10	trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH L3m 8032	m			
30	687761T10	Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2	kus			
31	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus			
32	687483T10	Montáž rozvodek zapuštěných plastových kruhových KU68-1903/KO, KR97/KO97V	kus			
33	757540T10	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus			
34	835540T10	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO100	kus			
35	210010324	Montáž rozvodek zapuštěných plastových čtyřhranných typ KT 250 bez svorkovnic	kus			
36	345715440T00	skříň rozvodná KT 250	kus			
37	687337T10	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 2,5 mm2	kus			
481						
38	210100005R00	Ukončení vodičů, soubory pro kabely ukončení vodičů v rozváděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 35 mm2	kus			
39	345670450	oko kabelové Cu lisovací lehčené 35 x 8 KU-L	kus			
40	687773T10	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 6 mm2	kus			
41	758231T10	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 4 mm2	kus			
42	687181T10	Ukončení kabelů a vodičů koncovkou ucpávkovou do 4 žil do 1 kV s jednoduchým nastavcem do P 29	kus			
43	688042T10	Ukončení kabelů a vodičů koncovkou ucpávkovou do 4 žil do 1 kV s jednoduchým nastavcem do P 16	kus			
511,5						
44	757549T10	Ukončení kabelů a vodičů koncovkou ucpávkovou do 4 žil do 1 kV s jednoduchým nastavcem do P 21	kus			
45	758294T10	Ukončení kabelů a vodičů koncovkou ucpávkovou do 4 žil do 1 kV s jednoduchým nastavcem do P 42	kus			
46	210101234	Propojení kabelů celoplastových spojkou do 1 kV venkovní smršťovací SVCZ 1až5 žily do 4x25až35 mm2	kus			
47	354360240	spojka kabelová smršťovaná přímo do 1kV 91-AH 23S 4x25 - 95	kus			
48	354360260	spojka kabelová smršťovaná přímo do 1kV 91-AH 25S 4x95 - 300	kus			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	5 Elektro	Elektro

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
49	210101236	Propojení kabelů celoplastových spojku do 1 kV venkovní smršťovací SVC2 1až5 do 3x95+70až150+70mm ²	kus			
50	210110004	Montáž nástěnný vypínač či přepínače pro prostředí základní nebo vlhké	kus			
51	759047T10	spínač jednopólový 10A Swing bílý	kus			
52	758873T10	spínač řazení 5 10A Swing bílý	kus			
53	M_100076T	přepínač sériový 10A 3553-05629 do vlhka z plastu	kus			
54	210110008	Montáž nástěnný vypínač nn trojpólový do 16 A pro prostředí základní nebo vlhké	kus			
55	358117920	spínač vačkový S 25 VL 03 IP54	kus			
56	210110029S	Montáž nástěnných čidel soumraku pro prostředí venkovní nebo mokré	kus			
57	758882T10	Montáž - spínač pohybový PIR, 10A, 250V - vnitřní	kus			
58	758107T10	Spínač pohybový PIR, 10A, 250V - vnitřní	kus			
59	345519552	zásuvka 16A 2+N obyčejně prostředí - bílá	kus			
60	345551040	zásuvka 1násobná 16A 2+N ostatní do vlhka	kus			
61	835543T10	zásuvka 16A 2+N s přep. ochranou - obyč. prostředí	kus			
62	345519670	zásuvka 32A 3+0+ZF2 do vlhka	kus			
63	758110T10	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus			
64	835546T10	Montáž zásuvka nástěnná šroubové připojení 3P+PE se zapojením vodičů	kus			
65	210120102	Montáž pojistkových patron nožových	kus			
66	358252560	pojistka nízkoztrátová PHN1 125A provedení normální	kus			
67	210140472S	Montáž a zapojení ovladačů tlačítkových CENTRAL STOP	kus			
68	358115710S	Tlačítka CENTRAL STOP	kus			
69	687770T10	Montáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 50 kg	kus			
70	357117370	Rozváděč HR	kus			
71	210200040	Montáž svítidel žárovkových bytových nástěnných zdroje nouzové	kus			
72	835555T10	Nouzové svítidlo s vlastním zdrojem - ozn. N1	kus			
73	210201025	Montáž svítidel stropních přisazených zdroje s krytem	kus			
74	348144100	Svítidlo dle knihy svítidel ozn. A	kus			
75	348144000	Svítidlo dle knihy svítidel ozn. B	kus			
76	348121000	Svítidlo dle knihy svítidel ozn. C	kus			
77	348121004	Svítidlo dle knihy svítidel ozn. G	kus			
78	348121003	Svítidlo dle knihy svítidel ozn. D	kus			
79	348121001	Svítidlo dle knihy svítidel ozn. E	kus			
80	348121002	Svítidlo dle knihy svítidel ozn. F	kus			
81	348121005	Svítidlo dle knihy svítidel ozn. H	kus			
82	687785T10	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ²	m			
83	687384T10	páska zemní 30 x 4 mm FeZn	kg			
84	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m			
85	354410730T00	drát průměr 10 mm FeZn	kg			
86	210220101T00	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m			
87	759044T10	drát průměr 8 mm AlMgSi	bm			
88	758885T10	podpěra vedení FeZn na střechy 100 mm	kus			
89	687788T10	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na střešní hřeben	kus			
90	687567T10	tyč jímací s rovným koncem JR 1,5 1500 mm FeZn	kus			
91	210220302T00	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus			
92	687570T10	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	kus			
93	687573T10	svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm FeZn	kus			
94	354418950T00	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus			
95	354419960T00	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus			
96	687579T10	Montáž svorek hromosvodných typu S0 na okapové žlaby	kus			
97	354419050T00	svorka připojovací S0c k připojení okapových žlabů	kus			
98	758348T10	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdíva	kus			
99	759080T10	úhelník ochranný OU 1,7 na ochranu svodu 1,7 m	kus			
100	687791T10	Montáž vedení hromosvodné - štitků k označení svodů	kus			
101	687588T10	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A7 105x74 mm	kus			
102	757555T10	Zkreslení skutečného provedení stavby	kus			
103	687591T10	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus			
104	758888T10	Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 4 mm ² uložených volně	m			
105	758891T10	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 4 mm ²	m			

Položkový soupis prací a dodávek

S	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O	SO 01	Stravovací pavilon
R	5 Elektro	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
106	341408440	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 6 mm2	m			
107	835534T10	Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 6 mm2 uložených volně	m			
108	687779T10	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených pevně	m			
109	687340T10	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m			
		234				
110	687782T10	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm2	m			
111	687388T10	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m			
		796,5				
112	210810047	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x4 mm2 uložených pevně	m			
113	759755T10	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x4 mm2	m			
114	757537T10	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x1,5 mm2 uložených pevně	m			
115	687343T10	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m			
		796,5				
116	757543T10	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x2,5 mm2 uložených pevně	m			
117	757546T10	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m			
118	757770T10	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 7x1,5 mm2 uložených pevně	m			
119	757773T10	kabel silový s Cu jádrem CYKY 7x1,5 mm2	m			
120	758909T10	Montáž měděných kabelů CYKY, NYM, NYY, YSLY 1 kV 4x25 mm2 uložených pevně	m			
121	757528T10	kabel silový s Cu jádrem 1-CYKY 4x25 mm2	m			
122	210810110	Montáž měděných kabelů CYKY, NYM, NYY, YSLY 1 kV 4x35mm2 uložených pevně	m			
123	341116200	kabel silový s Cu jádrem 1-CYKY 4x35 mm2	m			
124	210901075	Montáž hliníkových kabelů AYKY, AMCKM, TFSP, NAYY-J-RE(-O-SM) 1kV 3x120+70 mm2 volně uložených	m			
125	341132230	kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 3x120+70 mm2	m			
126	MD	Mimostaveništní doprava	%			
127	PD	Přesun dodávek	%			
128	PM	Přidružený materiál	%			
129	PPV	Podíl přidružených výkonů	%			
130	ZV	Zednické výpomoci	%			
Díl: M46 Zemní práce při montážích						64 935,60
131	460010016	Vytyčení trasy vedení vzdušného silového nn v terénu nepřehledném	km			
132	687160T10	Sejmutí dmu jakékoliv tloušťky	m2			
133	460200133	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	m			
134	759503T10	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m			
135	759939T10	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m			
136	758777T10	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 25 cm	m			
137	759971T10	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 15 cm	m			
138	759968T10	fólie z polyetylénu OKJ I tl 0,05 - 0,20 mm čiré šířka 250 mm	kg			
139	345713570	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09125	m			
140	460560133R00	Zához rýh 35/50 cm, hornina třídy 3	m			
141	759515T10	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m			
142	835528T10	Položení dmu včetně zalití vodou na rovině	m2			
Celkem						752 189,88

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	6 VZT	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M24-1		Zařízení č.1 ODVĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ 1NP				16 994,50
1	101VZT	Potrubní ventilátor O 125, N = 26 W, 230V, výkon 300m3/hod	ks			
2	102VZT	přelaková klapka na fasádě 125x125 hliník / šedá	ks			
3	103VZT	spojovací manžeta O 125	ks			
4	104VZT	taliřový ventil VEF 100 vč. Zděře	ks			
5	105VZT	SPIRO trouba TS 125	bm			
6	106VZT	SPIRO redukce 125-100	ks			
7	107VZT	SPIRO odbočka OBJ 90 125-100	ks			
8	108VZT	SPIRO koleno 90st 125	ks			
9	109VZT	SPIRO trouba TS 100	bm			
10	110VZT	flexi napojení potrubí na ventily dl. 1m	ks			
11	111VZT	počet otvorů pro ventily v SDK	ks			
Díl: M24-2		Zařízení č.2 VĚTRÁNÍ KUCHYŇSKÝCH PROSTOR A VÝDEJE JÍDLA				611 027,00
12	112VZT	rekuperační podstrojí jednotka 3100m3/hod, Qtep=5kW-voda 45/30, přímý chladič CHF5 Qch=10kW	ks	1 000,00	384 000,00	384 000,00
13	113VZT	venkovní kondenzační jednotka 10kW včetně propojení	ks			
14	114VZT	vyfuková a sací mřížka 400/300 na fasádě	ks			
15	117VZT	anemostat 500x500, 24 lamel + čtvercový S box 500x500 boční vstup o 200, 370-720m3/hod	ks			
16	118VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 400x300/1000 v p.	ks			
17	119VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 400x300/1000	ks			
18	120VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 400x300/500 v p.	ks			
19	121VZT	potrubí z pozinkovaného plechu oblouk 400x300 - 90 / R150	ks			
20	122VZT	potrubí z pozinkovaného plechu přechod 400x300/600x200 dl.150 nesouosy	ks			
21	123VZT	potrubí z pozinkovaného plechu oblouk 600x200 - 90 / R100	ks			
22	124VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 600x200/2000	ks			
23	125VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 600x200/1000 v p.	ks			
24	126VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 600x200/300 s odbočkou 200x200+náběh plech	ks			
25	127VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 600x200/300 s odbočkou 150x150+náběh plech	ks			
26	128VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 600x200/300 s odbočkou 150x200	ks			
27	129VZT	potrubí z pozinkovaného plechu přechod 200x200/ o 200 dl.200	ks			
28	130VZT	potrubí z pozinkovaného plechu přechod 150x200/ o 150 dl.200	ks			
29	131VZT	potrubí z pozinkovaného plechu přechod 600x200/ o 250 dl.500	ks			
30	132VZT	potrubí z pozinkovaného plechu odskok tr. 600x200 - 300mm dl.500	ks			
31	133VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 600x200/1500 v p.	ks			
32	134VZT	potrubí z pozinkovaného plechu trouba 600x200/300 s odbočkou 200x200	ks			
33	135VZT	potrubí z pozinkovaného plechu oblouk 200x200 - 45 / R100	ks			
34	136VZT	taliřový ventil VEF 150 vč. Zděře	ks			
35	137VZT	SPIRO trouba TS 150	bm			
36	138VZT	SPIRO trouba TS 200	bm			
37	139VZT	SPIRO trouba TS 250	bm			
38	140VZT	SPIRO redukce 200-150	ks			
39	141VZT	SPIRO odbočka OBJ 90 150-150	ks			
40	142VZT	SPIRO koleno 90st 150	ks			
41	143VZT	SPIRO koleno 90st 200	ks			
42	144VZT	SPIRO koleno 90st 250	ks			
43	145VZT	SPIRO koleno 45st 200	ks			
44	146VZT	SPIRO odbočka OBJ 90 200-150	ks			
45	147VZT	SPIRO odbočka OBJ 90 250-200	ks			
46	148VZT	SPIRO redukce 250-200	ks			
47	149VZT	flexi napojení potrubí na ventily 1m	ks			
48	150VZT	počet otvorů pro ventily v SDK	ks			
Díl: M24-3		Zařízení č.3 Montážní, těsnící a závěsný materiál				13 517,50
49	151VZT	závěsný materiál	kg			
50	152VZT	spojovací materiál	kg			
51	153VZT	těsnící materiál	kg			
52	154VZT	Al. Páska AKB 50	bm			
53	155VZT	TI Mirelon s = 15 proizolací plocha potrubí	m2			

Potrubí z pozinkovaného plech sk 1 dle PK 120401, spoje R

Celkem	641 539,00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	7 ZT11	zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 1		Zemní práce				26 673,30
1	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 přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením v		m3		
2	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 přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením v		m3		
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní pr		m3		
4	166101101R00	Přehození neulehlého výkopku z horniny 1 až 4 do vzdálenosti 3 m vodorovně a 1,5 m svisle,		m3		
5	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice		m3		
6	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,		m3		

Díl: 4		Vodorovné konstrukce				5 927,40
7	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0-4 mm v otevřeném výkopu,		m3		

Díl: 721		Vnitřní kanalizace				117 388,48
8	721176101R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), přípojovací, D 32 mm, s 1,8 mm, DN 30		m		
9	721176113R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), odpadní (svislé), D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50		m		
10	721176114R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), odpadní (svislé), D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70		m		
11	721176115R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové (PP), odpadní (svislé), D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100		m		
12	721176222R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové (PVC), svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN 100		m		
13	721176223R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové (PVC), svodné (ležaté) v zemi, D 125 mm, s 3,2 mm, DN 125		m		
14	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,		kus		
15	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,		kus		
16	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,		kus		
17	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,		kus		
18	721242110R00	Lapače sřešních splavenin D 110 mm, s otáč.kul.klobem na odtoku, s košem , se suchou a nežámr klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub svodů D 75, 90, 100 a 110 mm		kus		
19	721273145RM2	Ventilační hlavice D 75 mm, souprava z PP		kus		
20	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125		m		
21	721211422U00	Vpust' podl' svis DN 50/75/110		kus		
22	721STRZOO1	kondenzační sifon		ks		
23	757298T10	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm		m		
24	58337213R	šterkopisek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída MN		m3		
25	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Ceny z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24, : Součet: : 756,44400		%		

Díl: 722		Vnitřní vodovod				201 810,64
26	722172310R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 16 mm, s 2,2 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí		m		
27	722172311R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí		m		
28	722172312R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí		m		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 01	Stravovací pavilon
R:	7 ZT11	zdravotecnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
29	722172313R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m			
30	722182001RT1	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, do DN 25	m			
31	722190401R00	Připojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15	kus			
32	722190402R00	Připojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 20	kus			
33	722190403R00	Připojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 25	kus			
34	722220111R00	Armatury závitové s jedním závitěm včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz	kus			
35	722220121R00	Armatury závitové s jedním závitěm včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz	pár			
36	722221112R00	Armatury závitové s jedním závitěm včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, DN 15, PN 10, mosaz	kus			
37	722221113R00	Armatury závitové s jedním závitěm včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, DN 20, PN 10, mosaz	kus			
38	722235643R00	Armatury závitové se dvěma závitěmi včetně dodávky materiálu zpětná klapka, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 10, mosaz	kus			
39	722237133R00	Armatury závitové se dvěma závitěmi včetně dodávky materiálu kulový kohout s vypouštěním, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, mosaz	kus			
40	722239103R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitěmi vodovodních armatur, G 1"	kus			
41	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m			
42	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m			
43	422	Termostatický směšovací ventil 3závitý, G 1	kus			
44	722231143U00	Ventil pojist roh G 1	kus			
45	722232045U00	Kulo koh vnitř závit G1 PN42-185°C	kus			
46	722263213U00	Vodoměr záv -100°C 1x260 Q3=6,3m3/s	kus			
47	722STRZ003	Sedimentační filtr	ks			
48	722STRZ00312	automat. změkčovač vody	ks			
49	732331612U00	Nádoba tlak PN 0,6 Expanzomat M 8 l	soubor			
50	734211118U00	Ventil odvzd PN14-120°C autom	kus			
51	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m			
52	283771031R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m			
53	283771092R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m			
54	283771127R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 32,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m			
55	42210459R	ventil uzavírací PN 6; nátrubkový, hlavice; DN 25 mm; V při max.zdv.= 140 mm; L = 110 mm; plocha sedla mosaz; těleso temperovaná litina; ovládání ručním kolem; pracovní teplota 120 až 200 ° C. připojení nátrubkové	kus			
56	551100222R	ventil redukční pro vodovod; s manometrem a šroubením; DN 25 mm; pracovní tlak 0,10 až 0,60 MPa; pracovní teplota do 60 ° C	kus			
57	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56, ... Součet: : 858,30310	%			

Díl: 725	Zařizovací předměty		81 972,40
58	725014131R00	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm	soubor
59	725017132R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 420 mm	soubor
60	725249102R00	Sprchové kabiny a mísy montáž sprchových mís a vaniček	soubor
61	725610401R00	Ventily ventil uzavírací pro do rozvodu vytápění a sanity, kulový, těleso mosaz.rohový, bez připojovací trubičky, DN 10 mm	soubor
62	725823111R00	Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní	kus
63	725823134RT1	Baterie umyvadlové a dřezové baterie dřezová, stojánková, ruční ovládání s výsuvnou sprchou, standardní	kus
64	725825114RTO	Baterie umyvadlové a dřezové baterie dřezová, nástěnná, ruční ovládání, základní	kus
65	725860165RT1	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 110 mm; patní sifon; PP	kus
66	725860202R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm x 6/4"; pro dřezu; PP; příslušenství stavitelný kulový kloub	kus

Položkový soupis prací a dodávek

S: 124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O: SO 01	Stravovací pavilon
R: 7 ZTI1	zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
67	725860213R00	Zápachové uzávěrky (sífony) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí růžice odtoku, zpětný uzávěr	kus			
68	725860224R00	Zápachové uzávěrky (sífony) pro zařizovací předměty uzávěrka zápachová D 40/50 mm; pro sprchové kouty; PP; s kulovým kloubem na odtoku, s vyjímatelnou sífonovou vložkou, s krytkou z ušlechtilé oceli	kus			
69	725119110R001	Montáž splachovací nádrže Kombifix pro WC + vylevku	kus			
70	725841311U00	Baterie sprcha stěna páka	soubor			
71	725STRZOO1	sprcha profil u dřezu	ks			
72	2869675631	Modul-WC nádržka do stěny, h=82 cm	kus			
73	286967601R	systém předstěnový pro vylevku, pro nástěnnou armaturu; pro suchou instalaci (do sádkartonu), pro zazdění mokřým procesem; h = 130,0 cm; š = 50,0 cm; hl = 8,3 cm	kus			
74	55484491R	dveře sprchové zasouvací; třídílné; h = 1850,0 mm; instalační rozměr 775 až 800 mm; š. vstupu 430 mm; výplň transparentní čirá; profil bílý	kus			
75	64271102R	vylevka závěsná; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm	kus			
76	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75, : Součet : 770,01750	%			
Celkem						433 772,22

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 02	Venkovní plochy
R:	01	Venkovní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 1		Zemní práce				149 664,33
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Betonová dlažba - pojezdová (Bd1) : 64*0,52*1,1 Betonová dlažba - pochůzí (Bd2) : 92*0,35*1,1 Mlatový povrch (Mat) : 223*0,40*1,1 Dřevoplastová plocha (DP) : 62*0,53*1,1	m3			
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepkovost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3			
3	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojné kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spä výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy net	m3			
4	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepkovost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spä výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy net	m3			
5	139601102R00	Ruční výkop jam, ryh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Pas pod portál : (2*0,85+2*0,7)*(0,8+0,45+0,6)*0,9+3,423*(0,6+0,6)*0,9 Betonová patka pod sloupky - objem 0,108m3 : 34*(0,4*0,4*0,75)*1,15 Kruhové patky pod turniket : (0,37*0,9)*1,15 Pod koše : 4*0,09*0,5*1,15 Ostatní : 0,6*0,24*6*1,15	m3			
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenosti přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se siožením bez rozh 206,294+2,25+15,5415	m3			
7	171201201T00	Uložení výkopku na skládku	m3			
8	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kra	m3			
9	181101111R00	Úprava piáně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Betonová dlažba - pojezdová (Bd1) : 64*1,1 Betonová dlažba - pochůzí (Bd2) : 92*1,1 Mlatový povrch (Mat) : 223*1,1 Dřevoplastová plocha (DP) : 62*1,1	m2			
10	196000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3			

Díl: 2		Sadové a parkové úpravy				78 108,00
11	181301105R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 250 do 300 mm s případným rutním přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30	m2			
12	180400021RA0	Založení trávníku s dodáním osiva parkového, ve svaňu Zelená plocha (Zel) : 312	m2			
13	183400010RA0	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, ruční, chemické odplevelení, ryti, hnojení	m2			
14	184201114XAB	Výsadba stromu s balem, v rovině, výšky do 200 cm, dodávka stromu - dub	kus			
15	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy 312*0,20	m3			
16	274321321R00	Beton základových pasů železový třídy C 20/25 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže Pasy pod portál : (2*0,85+2*0,7)*0,45*0,9+3,423*0,3*0,9	m3			
17	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo případných vzpěr, Pas pod portál : (2*0,45+2*0,85+4*0,75+2*0,65+3,4+2,75)*0,9	m2			
18	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo případných vzpěr,	m2			
19	274361921RT9	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm Pas pod portál : ((2*0,85+2*0,7)*2*(0,45+0,9)+3,423*2*(0,3+0,9))*0,06537*1,1	t			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 02	Venkovní plochy
R:	01	Venkovní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
20	275313621R00	<p>Belon základových patek prostý třídy C 20/25</p> <p>Belonová patka pod sloupky : 34*(0,4*0,4*0,75)*1,15</p> <p>Kruhové patky pod turniket : 3,14*0,5*0,5*1,0+3,14*0,15*0,15*1,0*4</p> <p>Pod koše : 4*0,09*0,6*1,15</p> <p>Ostatní : 0,6*0,24*6*1,15</p>	m3			
21	894421111R00	<p>Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t na kroužek,</p> <p>Kruhová patka pod turniket hlavní - bednění : 2</p>	kus			
22	20001R	<p>Zálivka sloupů plotu</p> <p>Zálivka sloupku : 34</p>	kus			
23	28611156.AR	<p>trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 200,0 mm; s = 4,90 mm; l = 1000,0 mm</p> <p>Zálivka sloupku : 34</p>	kus			
24	28611163.AR	<p>trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 315,0 mm; s = 7,70 mm; l = 1000,0 mm</p> <p>Kruhová patka pod turniket vedlejší - bednění : 4</p>	kus			
25	59224333.AR	<p>skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 90,0 mm; beton C 40/50</p> <p>Kruhová patka pod turniket hlavní - bednění : 2</p>	kus			
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						23 796,38
26	311237183R00	<p>Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 440 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,10$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,25$ W/m2.K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%,</p> <p>Zdivo portálu : 2*(0,85+0,85)*2,5</p> <p>Překlad portálu : 0,5*(5,7+4,0)</p>	m2			
Díl: 317 Překlady						19 426,83
27	317321321R00	<p>Beton překladů železový třídy C 20/25</p> <p>Spodní část překladu portálu : (5,7*0,45+(4,373+3,423)/2*0,475)*0,20</p> <p>Horní část překladu portálu : (5,7*0,45+(4,373+3,423)/2*0,475)*0,15</p>	m3			
28	317351107R00	<p>Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně zřízení</p> <p>Spodní část překladu portálu : 3,5*(0,475+0,45)+(5,7+2*0,45+2*0,664+2*0,85+3,423)*0,3</p> <p>Horní část překladu portálu : (5,7+2*0,45+2*0,664+2*0,85+3,423)*0,25</p>	m2			
29	317351108R00	<p>Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně odstranění</p>	m2			
30	317361921R79	<p>Výztuž překladů, říms a klenbových pásů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků</p> <p>Horní část překladu portálu - 1 síť : 3*2*0,00637</p>	t			
31	317941121R73	<p>Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profilu I, výšky 120 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L</p> <p>Překlad portálu : (2*5,0+2*3,5)*0,0111</p>	t			
Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						183 878,93
32	564831111R72	<p>Podklad ze šetrkorditu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm</p> <p>Mlatový povrch (Mlat) : 223*1,05</p>	m2			
33	564831111R74	<p>Podklad ze šetrkorditu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm</p> <p>Dřevoplastová plecha (DP) : 62*1,05</p>	m2			
34	564851111R72	<p>Podklad ze šetrkorditu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm</p> <p>Betonová dlažba - pojezdová (Bd1) : 64*1,05</p>	m2			
35	564861111RV1	<p>Podklad ze šetrkorditu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm</p> <p>Dřevoplastová plecha (DP) : 62*1,05</p>	m2			
36	564871111R74	<p>Podklad ze šetrkorditu s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm</p> <p>Betonová dlažba - pojezdová (Bd1) : 64*1,10</p> <p>Betonová dlažba - pochodzí (Bd2) : 92*1,10</p> <p>Mlatový povrch (Mlat) : 223*1,10</p>	m2			

Položkový soupis prací a dodávek

S	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O	SO 02	Venkovní plochy
R	01	Venkovní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
37	56811111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1,5, role šířky 3 m	m2			
		Betonová dlažba - pojezdová (Bd1) : 64*1,1				
		Betonová dlažba - pochůzí (Bd2) : 92*1,1				
		Mlatový povrch (Mlat) : 223*1,1				
		Dřevoplastová plocha (DP) : 62*1,1				
38	583415004R	kamenivo přírodní drcené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída B	t			
		Dřevoplastová plocha (DP) : 65,1*0,20*1,9				
39	67352020R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost: 100 g/m2; tl. př. 2 kPa 0,45 mm	m2			
		485,1*1,15				
Díl: 57 Kryty štěrkových a živiniých komunikací						95 984,75
40	564922105RT1	Mlatový kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) frakce 0-4 mm Mlatový kryt z mech zpevněného kameniva tl. 5 cm, prosivka fr. 0-4 mm s rozprostřením a zhutněním	m2			
		Mlatový povrch (Mlat) : 223				
41	566905111R00	Vyspravení podkladu po překopecích podkladním betonem pro inženýrské sítě, se zhutněním	m3			
		Pro zbudování chodníku : 35*0,15				
42	572952112R00	Vyspravení krytu po překopecích pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky přes 50 do 70 mm	m2			
		Pro zbudování chodníku : 35				
Díl: 59 Dlažby a předlažby komunikací						135 854,10
43	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do dítě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného lože a vyplň spár.	m2			
		Betonová dlažba - pochůzí (Bd2) : 92				
44	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do dítě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného lože a vyplň spár.	m2			
		Betonová dlažba - pojezdová (Bd1) : 64				
45	596215029R00	Kladení zámkové dlažby do dítě přípiatek za více tvarů dlažby tloušťky 6 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného lože a vyplň spár.	m2			
46	596215049R00	Kladení zámkové dlažby do dítě přípiatek za více tvarů dlažby tloušťky 80 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného lože a vyplň spár.	m2			
47	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m			
48	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m			
49	DOD 02	Dodávka - betonová dlažba různoformátová (melírovaná), tl. 60 mm	m2			
		Betonová dlažba - pochůzí (Bd2) : 92*1,05				
50	DOD 04	Dodávka - betonová dlažba různoformátová (melírovaná), tl. 80 mm	m2			
		Betonová dlažba - pojezdová (Bd1) : 64				
Díl: 592 Obrubníky, předlažby, palisády						98 760,50
51	916581112R00	Osazení zahradních obrubníků obrubník zapuštěný	m			
		Plastový neviditelný obrubník (ObPla) : 118				
52	917862111R00	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m			
		se zatřením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm				
		Nájezdový obrubník (Ob150) : 36				
		Chodníkový obrubník (Ob100) + pod terasu (Obr) : 34+48				
		Zahradní obrubník (Ob50) : 98				
53	918101112T00	Přípiatek za beton C20/25 - lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb	m			
		Chodníkový obrubník (Ob100) + pod terasu (Obr) : 34+48				
		Zahradní obrubník (Ob50) : 98				
54	918101112T01	Přípiatek za beton C25/30 - lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb	m			
		Nájezdový obrubník (Ob150) : 36				
55	28324465R	hřeb kotvevní pro obrubník rozměry 250 x 30 mm; materiál plast	kus			
		Začátek provozního součtu				
		Plastový neviditelný obrubník (ObPla) - 4 ks/m : 118*4				
		Konec provozního součtu				
		zaokr. : 500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 02	Venkovní plochy
R:	01	Venkovní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
56	28324468R	obrubník zahradní materiál plast; neviditelný; l = 1 000,0 mm; h = 80,0 mm; tl = 4 mm; barva černá Začátek provozního součtu Plastový neviditelný obrubník (ObiPlas) : 118*1,05 Konec provozního součtu zaokr. : 130	kus			
57	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Začátek provozního součtu Zahradní obrubník (Ob50) : 98*1,05 Konec provozního součtu zaokr. : 103	kus			
58	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1 000 mm; š = 100 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Začátek provozního součtu Chodníkový obrubník (Ob100) : 82*1,05 Konec provozního součtu zaokr. : 87	kus			
59	59217479R	obrubník silniční nájezdový, materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá Začátek provozního součtu Nájezdový obrubník (Ob150) : 38*1,05 Konec provozního součtu zaokr. : 38	kus			
Díl: 597 Odvodnění komunikací a zpevněných ploch						83 643,00
60	597092111R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm žlab osazený do betonového lože, délky 1000 mm, stavební výšky 150-150 mm, zatížení A15 B 125. - Odvodňovací žlab (OZ) : 21	kus			
61	597092154RU1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm krycí rošt mřístkový, litina, délky 500 mm, -, zatížení D 400. - 42	kus			
62	597092194R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm příplatek ke žlabu za únosnost lože. -, -, zatížení D 400. - Odvodňovací žlab (OZ) : 21	m			
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						22 780,54
63	601011188R77	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatíraná, tloušťka vrstvy 2 mm, probarvená po jednotlivých vrstvách Příklad portálu : 3,5*(0,475+0,45)+(5,7*2*0,45+2*0,064+2*0,05+3,423)*0,3	m2			
64	601011191R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Dopítkové práce pro omitky stropů z hotových směsí podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omitky po jednotlivých vrstvách	m2			
65	602011184R77	Omitky stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikátová, zatíraná, tloušťka vrstvy 2 mm, probarvená po jednotlivých vrstvách Zdivo portálu : 2*(0,85+0,85+0,45+0,75+0,664+0,45)*2,5 Příklad portálu : 0,85*(5,7+0,45+0,664+0,75+3,423+0,75+0,664+0,45)	m2			
66	602011191R00	Omitky stěn z hotových směsí Dopítkové práce pro omitky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omitky po jednotlivých vrstvách	m2			
67	602016191R00	Omitky stěn z hotových směsí Dopítkové práce pro omitky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách 7.1528+30,9934	m2			
68	621481211R18	Vyztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou vyztužné sítě a stěrkového tmelu	m2			
69	622421491R00	Dopítky zateplovacích systémů rohová lišta Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů. 2,5*12+(4,0+2*0,85+2*0,45+3,423)	m			
70	622481211R18	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s vyztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2			
Díl: 90 Ostatní práce						13 800,00
71	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h			
Díl: 901 Mobilniář a herní prvky						24 850,00
72	901101002XC0	D+M odpadkový koš (betonová konstrukce, dřevěné opláštění, plechová vyplň), 800/400 mm	kus			
73	901101003XC0	D+M stojan na kola - ocelový rám	kus			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 02	Venkovní plochy
R:	01	Venkovní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						
74	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m včetně kotvení Pro portál : 2*6*3	m2			
75	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m včetně kotvení	m2			
76	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2			
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
77	953981102R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 90 mm, M 10, ampule pro chemickou kotvu	kus			33 120,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
78	99822301R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďany jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,16,17,19,20,23,24,25,26,27,28,30,31,32,33,34,36,38,39,40,41,42,43,44,47,48,52,56,57,58,59,60,61, : 62,63,64,65,66,67,68,69,70,74,75, : Součet : 607,37230	t			607,3723
Díl: 711 Izolace proti vodě						
79	711212111R00	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky Zdivo portálu : 2*(0,85+0,85)*0,45	m2			31 815,13
80	711212001R00	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2			
81	711823121R12	Ochrana konstrukci novovou fólii svisle, výška nopy 4 mm, včetně dodávky fólie Základy (NF1) : (75+14)*1,0 Kolem terasy (NF2) : 26*0,5 Pásky pod portál : 2*(4,23*0,9)	m2			
82	711823129R12	Ochrana konstrukci novovou fólii ukončovací lišta, včetně dodávky lišty Základy (NF1) : 75*14 Kolem terasy (NF2) : 26 Pásky pod portál : 2*4,23	m			
83	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 79,80,81,82, : Součet : 0,08633	t			
Díl: 762 Konstrukce tesařské						
84	762311103R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků kotevnicích zelez příložek, patek táhel, s připojením k dřevěné konstrukci pro kotvení trámů : Dřevěný trám terasy (DT1) : 24*2 Dřevěný trám terasy (DT2) : (11+2*11+13+15+12+16+2*17+16+12+10)*2	kus			202 494,45
85	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace 62*0,03+28*0,06*0,10+208*0,10*0,10	m3			
86	762712110R00	Prostorově vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného, průřezové plochy do 120 cm2 včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rekřifikačních článků. Dřevěný trám terasy (DT1) : 28 Dřevěný trám terasy (DT2) : 206	m			
87	768441111X00	D+M lesara z dřevoplastových prken tl cca 30 mm, vč. bočních krycích lišt, kotvicích klipů a vrtů Dřevoplastová plocha (DP) : 62	m2			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonin-Novostavba
O:	SO 02	Venkovní plochy
R:	01	Venkovní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
88	283245551R	deska terasová recyklovaný plast; l = 1 500 mm; š = 140,0 mm; tl = 30 mm; rýhovaná; šedá	kus			
"Dřevoplastová plocha": "Spotřeba 6,6m ² + 5% rezervá" 6,8*62*1,05 : 429,66						
89	311755138R	prvek spojovací úhelník statický s otvory a výztuhou; tl.2 mm, šířka 80 mm, délka 70+70mm; ocelový plech žárově pozinkovaný jako spojovací materiál slouží kroužkové (konvexní) hřebíky pr.4mm	kus			
Zašliték provozního součtu: pro kotvení trámu : 370*1,1 Konec provozního součtu: zaokr. : 400						
90	60515812X1	Hranol konstrukční masivní KVH NSi 60x100 mm l=5 m, NSi - nepohledový, MD, kvalita S10, vlhkost 15%	m3			
Dřevěný trám (DT2) : 208*0,06*0,10*1,10						
91	60515830X1	Hranol konstrukční masivní KVH NSi 100x100mm l=5 m, NSi - nepohledový, MD, kvalita S10, vlhkost 15%	m3			
Dřevěný trám terasy (DT1) : 28*0,1*0,1*1,1						
92	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t			
50 m vodorovně						
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 64,85,86,87,88,89,90,91, ; Součet : 5,76758						
Díl: 764 Konstrukce klempířské						7 870,85
93	764811201RT1	Krytina hladká z tabulí, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy do 10 m2, dodávka a montáž	m2			
s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčelníků Horní část překladu portálu : 5,7*0,45+(4,373+3,423)/2*0,475						
94	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m	t			
50 m vodorovně						
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 93, ; Součet : 0,02305						
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						747 258,88
95	767011001X00	D+M mechanický turniket plinopřechodový s tříramenným ježkem, zinkovaném provedení + práškový lak šedé barvy	kus			
96	767012001X00	D+M oplocení z hranatých profilů, v. 2,0 m, délka nosných sloupků 3m (1m v základu), pozink+nátěr, kotvení	m			
Oplocení "A" : 7,7+8,05+(9,325-1,7)+5,725 Oplocení "B1" : 3,55 Oplocení "B2" : 3,55						
97	767012002X00	D+M oplocení z hranatých profilů, v. 1,2 m, délka nosných sloupků 2,2m (1m v základu), pozink+nátěr, kotvení	m			
Oplocení "A" : 11,7-2*1,55 Oplocení "C" : 8,975-1,2 Oplocení "D" : 15,05-1,7						
98	767012003X00	D+M branka oplocení z hranatých profilů, 1,7x2,0 m, pozink+nátěr, kotvení	kus			
Oplocení "A" : 1						
99	767012004X00	D+M branka oplocení z hranatých profilů, 3,1x1,2 m, posuvná, 2kl., pozink+nátěr, kotvení	kus			
Oplocení "A" : 1						
100	767012005X00	D+M branka oplocení z hranatých profilů, 1,2x1,2 m, pozink+nátěr, kotvení	kus			
Oplocení "C" : 1						
101	767012006X00	D+M branka oplocení z hranatých profilů, 1,7x1,2 m, pozink+nátěr, kotvení	kus			
Oplocení "D" : 1						
102	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%			
50 m vodorovně						
Ceny z položek s pořadovými čísly : 95,96,97,98,99,100,101, ; Součet : 4860,75000						
Díl: 783 Nátěry						8 737,06
103	783726300R00	Nátěry tesařských konstrukcí lazurovací lazurovací, 3x lak včetně montáže, dodávka demontáže lešení	m2			
Dřevěný trám terasy (DT1) : 28*2*(0,10+0,10)*1,0 Dřevěný trám terasy (DT2) : 208*2*(0,06+0,10)*1,1						
Celkem						2 074 762,39

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 03	SO03 přípojka vody
R:	1	Přípojka vody

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 1 Zemní práce 14 462,24

1	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 s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku	m3			
2	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 s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku	m3			
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostře	m3			
4	166101101R00	Přehození neulehlého výkopku z horniny 1 až 4 do vzdálenosti 3 m vodorovně a 1,5 m svisle,	m3			
5	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omice	m3			
6	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3			

Díl: 4 Vodorovné konstrukce 782,00

7	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu,	m3			
---	--------------	--	----	--	--	--

Díl: 99 Staveništní přesun hmot 887,15

8	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 7, : Součet: : 5,14289	t			
---	-----------	--	---	--	--	--

Díl: 722 Vnitřní vodovod 7 360,32

9	722 SPZ001	vytyčovací vodič H07V-U6	m			
10	předb. cena	výstražná folie 330 mm	m			
11	58337213R	šterkopisek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída MN	m3			

Díl: M23 Montáže potrubí 10 581,50

12	230040006R00	Montáž závitových dílů DN 1"	kus			
13	230180010R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 32 x 2,9	m			
14	230220001R00	Montáž zemní soupravy pro šoupátka, DN 13 6580	kus			
15	28613752R	trubka plastová vodovodní hladká, LDPE (PE 40); SDR 7,4; PN 10; D = 32,0 mm; s = 4,40 mm; l = 150000,0 mm	kg			
16	42200730R	poklop uliční typ lehký; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 90 mm; D = 160,0 mm; výška 155 mm; pro: armatura pro domovní přípojky	kus			
17	42228252R	šoupátko pro domovní přípojky pro vodovod; DN 1"; PN 16; L = 170 mm; médium pitná voda; provedení: na obou stranách s hrdlem ISO pro potrubí z PE; těleso tvárná litina	kus			
18	42291020R	souprava zemní teleskopická pro vodu; DN 50; šoupátková; krycí hloubka 1,35-1,8 m	kus			

Celkem 34 073,21

JKSO:
827.19.A1 Profil potrubí do 100 mm
43 m potrubí z trub z plastických hmot a sklolaminátu
novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 04	SO04 splašková kanalizace
R:	1	Splašková kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						19 846,68
1	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výko		m3		
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm připlatek za lepkovost, v hornině 3, zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výko		m3		
3	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,		m2		
4	151101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostř		m3		
5	166101101R00	Přehození neulehlého výkopku z horniny 1 až 4 do vzdálenosti 3 m vodorovně a 1,5 m svisle,		m3		
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice		m3		
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách,		m3		
8	151111811U00	Odstranění pažení přílož rýh hl-2m		m2		
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						2 518,36
9	451572111RK1	Lože pod potrubí, sioky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu,		m3		
10	452313141U00	Podkladní blok beton C16/20 výkop		m3		
Díl: 8 Trubní vedení						44 510,00
11	8STRZOO1	Plastový lapač tuků 2 l/s		ks		
12	894431442RAA	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 600 mm, dno s jedním přítokem, D 160 mm, délka šachtové roury 3,00 m, poklop litina 12,5 t		kus		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 541,33
13	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 3,9,11, : Součet: : 8,93525		t		
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						3 612,84
14	58337213R	šterkopísek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída MN		m3		
Díl: M23 Montáže potrubí						3 503,00
15	230180028R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 110 x 6,2		m		
16	230180030R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 125 x 3,1		m		
17	286111201R	trubka plastová kanalizační PVC-U, hladká, s hrdlem; D = 110,0 mm; s = 3,00 mm; l = 5 000,0 mm		kus		
18	286111202R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká, s hrdlem; D = 125,0 mm; s = 3,20 mm; l = 5 000,0 mm		kus		
Celkem						75 532,21

JKSO:
 827.29.A2 Profil potrubí DN do 200 mm
 1 m potrubí z trub z plastických hmot a sklolaminátu novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	124	Stravovací pavilon ZOO Hodonín-Novostavba
O:	SO 05	SO05 dešťová kanalizace
R:	1	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						30 847,30
1	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku	m3			
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku	m3			
3	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příločně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2			
4	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek	m3			
5	166101101R00	Přehození neulehlého výkopku z horniny 1 až 4 do vzdálenosti 3 m vodorovně a 1,5 m svisle,	m3			
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3			
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, sáchet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3			
8	151111811U00	Odstranění pažení příloží rýh hl -2m	m2			
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						3 510,38
9	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu,	m3			
Díl: 8 Trubní vedení						39 390,00
10	894431612RAA	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 1000 mm, dno sběrné s výkyvnými hrdly, D 160 mm, délka šachtové roury 1,20 m, poklop litina 12,5 t	kus			
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						3 997,55
11	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,9 ; Součet : 23.17421	t			
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						9 548,22
12	58337213R	šterkopísek frakce 0,0 až 32,0 mm, třída MN	m3			
Díl: M23 Montáže potrubí						9 798,50
13	230180025R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 75 x 6,8	m			
14	230180028R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 110 x 6,2	m			
15	230180030R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 125 x 3,1	m			
16	230180038R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 160 x 3,9	m			
17	28611105R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká; D = 75,0 mm; s = 1,80 mm; l = 4 000,0 mm	m			
18	286111201R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká, s hrdlem; D = 110,0 mm; s = 3,00 mm; l = 5 000,0 mm	kus			
19	286111202R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká, s hrdlem; D = 125,0 mm; s = 3,20 mm; l = 5 000,0 mm	kus			
20	28611120R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká, s hrdlem; D = 160,0 mm; s = 4,00 mm; l = 5000,0 mm	kus			
Celkem						97 091,95

JKSO:
827.24 kanalizace průmyslová
1 m potrubí z trub z plastických hmot a sklolaminátu
novostavba objektu