

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišť

Objekt: 00 - Čerpací stanice, filtrace a ovládání závlahy a dopouštění

Místo: KLADNO

Datum: 16.6.2016

Objednatel: Sportovní areály města Kladna s.r.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	877 137,46
HSV - HSV	851 589,76
01 - konstrukce čerpací stanice	70 813,46
02 - dopouštění	74 104,70
03 - přečerpávání	42 061,40
04 - výstroj ČS	664 610,20
VRN - VRN	25 547,70
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	877 137,46

ROZPOČET

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišť

Objekt: 00 - Čerpací stanice, filtrace a ovládání závlahy a dopouštění

Místo: Kladno Datum: 16.6.2016

Objednatel: Sportovní areály města Kladna s.r.o. Projektant: I

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

877 137,46

HSV - HSV

851 589,76

01 - konstrukce čerpací stanice

70 813,46

93	K	122307111	Odkopávky nezapažené pro pozemkové úpravy zeminy tř 4	m3	2,856	52,90	151,08
97	K	18120110	úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	7,140	86,40	616,90
92	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	2,142	1 060,00	2 270,52
94	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	4,998	800,00	3 998,40
101	K	278381145	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 0,5 m2 z betonu prostého tř. C 20/25	m3	0,420	10 000,00	4 200,00
103	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	2,856	243,00	694,01
104	K	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	2,856	156,00	445,54
105	K	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	7,140	10,90	77,83
106	K	596111111R00	Kladení dlažby zámková 1barva, lože z kam.do 3 cm	m2	6,250	273,00	1 706,25
144	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	1,000	341,00	341,00
145	M	611822520	zároveň rámová pro dveře 1křídlové 90x197 cm	kus	1,000	1 664,10	1 664,10
146	M	611741830	dveře dřevěné vchodové plně palubkové, SM 1křídlové 90x197 cm	kus	1,000	3 731,80	3 731,80
142	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	2,000	51,10	102,20
143	M	553414220	průvětrník bez klapky se sítí 30x30 cm	kus	2,000	210,20	420,40
107	K	998226011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt montovaný	t	5,000	231,00	1 155,00
108	M	59245025	dlažba zámková H-PROFIL20x16,5x6 cm písková	m2	6,250	472,20	2 951,25
109	K	766412123R00	Obložení stěn nad 1 m2 palubkami MD, š. do 10 cm	m2	12,050	194,00	2 337,70
110	K	766417111R00	Podkladový rošt pod obložení stěn	m	12,050	59,70	719,39
111	K	766699722R00	Překrytí spár lištou z měkkého dřeva, rohové	m	10,000	26,30	263,00
113	K	783626200R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 2x lakování	m2	12,050	131,00	1 578,55
114	K	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x podkladní rošt	m2	12,000	43,40	520,80
115	M	61191741	Palubka obkládací MD tloušťka 20 šířka do 80 mm	m2	12,050	314,60	3 790,93
116	M	60510055	Lat' profil dřevěný 60/40 mm l = 3 m a výše	m	12,000	16,30	195,60
117	M	61414960	Lišta MD bez nátěru 60 x 15 mm	m	635,000	23,10	14 668,50
118	K	712491171R00	Povlaková krytina střech do 30°, difúzní fólie	m2	8,320	36,00	299,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
119	K	71221111R00	Podkladní asfaltový izolační pás přibitím	m2	8,320	12,80	106,50
122	K	713111211RK2	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů, Jutafol N 110 speciál	m2	8,320	88,90	739,65
124	K	762332110R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2	m	28,800	124,00	3 571,20
126	K	762342203RT2	Montáž latování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm, včetně dodávky řeziva, latě 3/5 cm	m2	8,320	90,00	748,80
128	K	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	6,020	1 270,00	7 645,40
134	K	765312611R00	Krytina Stodo 12 střech jednoduchých, rezná	m2	8,320	422,00	3 511,04
135	K	765312634R00	Hřeben s větracím pásem plastovým, rezný	m	3,200	1 040,00	3 328,00
136	K	765312614R00	Příplatek za tašky pro připojení hřebene, rezná	m	3,200	157,00	502,40
137	K	765312695R00	Mřížka ochranná větrací 100 cm univerzální	m	3,200	101,00	323,20
138	K	765312690R00	Plech okapní profilovaný 5000/230 mm hliník	m	3,200	186,00	595,20
140	K	783781002R00	Nátěr tesařských konstrukcí, impregnace karbolín, dvojnásobný nátěr	m2	6,000	56,30	337,80
141	K	783726300R00	Nátěr syntetický lazurovací tesařských konstrukcí, trojnásobný nátěr lakem	m2	6,000	84,00	504,00

02 - dopouštění

							74 104,70
51	K	132103301	hloubení rýh ve sklonu terénu do 15°, DN do 200 hl. do 1,1 m	m	40,000	32,60	1 304,00
52	K	174101101	zásyp rýh sypaninou se zhutněním po vrstvách	m3	2,100	690,00	1 449,00
53	K	175101101	obsyp potrubí sypaninou bez prohození	m3	0,900	220,00	198,00
62	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	45,000	102,00	4 590,00
54	M	341110640	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x2,5 mm2	m	20,000	25,00	500,00
57	M	SENS VH	čidlo výšky hladiny el.	ks	3,000	3 526,90	10 580,70
58	M	FL	flexi chránička kabelu DN 50 mm	m	550,000	44,80	24 640,00
59	M	IRISPOJKY_1	ostatní spojovací materiál potrubí	ks	1,000	2 231,30	2 231,30
63	M	IRI15221	solenoidový ventil 24V AC, s regulací průtoku, 2" - ICV201GB	ks	1,000	2 982,70	2 982,70
64	M	IRI11312	tvrdná ventilová šachtice bez otvorů, 36*50*31 cm VB-standard	ks	1,000	1 096,40	1 096,40
65	M	IRIPMMV	pomocný materiál pro montáž ventilu 2" (T-kus a dvě vsuvky, těsnící šňůra)	ks	2,000	215,60	431,20
66	M	IRIPMMŠ	pomocný materiál pro montáž šachty (geotextilie, podsyp)	ks	1,000	139,70	139,70
67	M	551141800	kulový kohout PN35, T 185°C, plnoprůtokový, nikl, páčka R950R 1" červená	kus	1,000	385,00	385,00
69	M	551141860	kulový kohout PN35, T 185°C, plnoprůtokový, nikl, páčka R950R 2" červená	kus	2,000	1 418,60	2 837,20
70	M	388214620	vodoměr domovní na studenou užitkovou vodu 420 040 L300 G2 Q 10-BE PB	kus	1,000	3 395,60	3 395,60
68	M	IRIPMMKV	pomocný materiál pro montáž kulového ventilu 1" (koleno a dvě vsuvky, těsnící šňůra)	ks	1,000	143,90	143,90
60	K	HZS3111	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí	hod	12,000	424,00	5 088,00
61	K	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér VN a VVN	hod	1,000	312,00	312,00
71	K	PROJ_1	projekt vodovodní přípojky	ks	1,000	11 800,00	11 800,00

03 - přečerpávání

							42 061,40
35	K	132103301	hloubení rýh ve sklonu terénu do 15°, DN do 200 hl. do 1,1 m	m	40,000	32,60	1 304,00
36	K	174101101	zásyp rýh sypaninou se zhutněním po vrstvách	m3	2,100	690,00	1 449,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	175101101	obsyp potrubí sypaninou bez prohození	m3	0,900	220,00	198,00
41	M	286131110	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 40 x 3,7 mm	m	45,000	39,60	1 782,00
43	M	341110640	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x2,5 mm ²	m	60,000	25,00	1 500,00
44	M	CERP 01	čerpadlo CALPEDA GQV 50-9 / 1,1 kW 400V	ks	1,000	17 103,60	17 103,60
45	M	VZDU	ventil přívzdušňovací 1/2" (vacuum braker)	ks	1,000	496,90	496,90
46	M	SENS VH	čidlo výšky hladiny el.	ks	3,000	2 948,90	8 846,70
47	M	FL	flexi chránička kabelu DN 50 mm	m	50,000	54,60	2 730,00
48	M	IRISPOJKY_1	ostatní spojovací materiál potrubí	ks	1,000	2 323,20	2 323,20
49	K	HZS3111	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí	hod	8,000	424,00	3 392,00
50	K	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér VN a VVN	hod	3,000	312,00	936,00

04 - výstroj ČS

664 610,20

72	M	CERP 02	čerpadlo monobl. odstř. horiz. Ebara MD 40-250/13 kW	ks	2,000	87 659,50	175 319,00
85	M	286131280	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 100 m, 75 x 4,5 mm	m	15,000	91,50	1 372,50
86	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	10,000	102,00	1 020,00
73	M	FILTRACE	autom. filtrační jednotka 2 x 2" Arkal SpinKlin 120 mesh	ks	1,000	206 751,60	206 751,60
84	M	286131110	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 40 x 3,7 mm	m	25,000	39,60	990,00
74	M	IRI 43710	prog. ovl. jednotka závlahy dekodérová 99 ventilů Hunter ACC-99D	ks	1,000	56 421,40	56 421,40
75	M	IRI 43730	dekodér pro připojení sensorů ICD-SENS		1,000	14 111,20	14 111,20
76	M	IRI 12617	SalarSync senzor meteo. pro ACC		1,000	6 665,80	6 665,80
77	K	IRI_PRG	nakódování dekodérů, oživení ovládání soustavy	ks	1,000	30 100,00	30 100,00
78	M	IRIPMMV	pomocný materiál pro montáž ventilu 2" (T-kus a dvě vsuvky, těsnící šňůra)	ks	6,000	215,60	1 293,60
79	M	551141800	kulový kohout PN35, T 185°C, plnopřítokový, nikl, páčka R950R 1" červená	kus	4,000	385,00	1 540,00
80	M	551141860	kulový kohout PN35, T 185°C, plnopřítokový, nikl, páčka R950R 2" červená	kus	6,000	1 539,70	9 238,20
82	M	IRIPMMKV	pomocný materiál pro montáž kulového ventilu 1" (koleno a dvě vsuvky, těsnící šňůra)	ks	4,000	143,90	575,60
83	M	IRISPOJKY_1	ostatní spojovací materiál potrubí	ks	8,000	1 992,10	15 936,80
90	M	SENS VH	čidlo výšky hladiny el.	ks	3,000	2 937,70	8 813,10
87	K	HZS3111	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí	hod	32,000	424,00	13 568,00
88	K	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér VN a VVN	hod	10,000	312,00	3 120,00
89	M	ELE_	rozdávěč nástěnný pro 3 čerpadla, 7 výšek hladiny, el. ventil dopouštění a vypouštění, napájení filtrace a řídicí jednotky závlahy, osvětlení ČS	ks	1,000	76 677,80	76 677,80
148	M	ELE	ostatní spojovací a instalační materiál elektro (vypínač, kabely, lišty, chráničky, konektory, spojení kabelů)	ks	1,000	13 684,00	13 684,00
147	M	348331080	svítidlo průmyslové zářivkové pracovního typu IP66, PRIMA 228 AC ET5, 2x28W, délka 1272 mm	kus	4,000	961,90	3 847,60
91	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	12,000	472,00	5 664,00
150	K	PROJ_2	dokumentace rozváděče a instalací v ČS vč. dokumentace skut. stavu	ks	1,000	17 900,00	17 900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

VRN - VRN

25 547,70

149	K	032603000	Ostatní náklady	%	3,000	8 515,90	25 547,70
-----	---	-----------	-----------------	---	-------	----------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišťe
Objekt: 01 - Závlahový detail centrální plochy Sletišťe

JKSO:
Místo: Kladno
Objednatel:
Sportovní areály města Kladna s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 16.6.2016
IČ: 26154170
DIČ: CZ26154170

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ: 13362887
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	501 050,22
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	501 050,22
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	501 050,22	105 220,55
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	606 270,77
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 29.6.2016 Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišť

Objekt: 01 - Závlahový detail centrální plochy Sletišť

Místo: KLADNO

Datum: 16.6.2016

Objednatel: Sportovní areály města Kladna s.r.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	501 050,22
HSV - Práce a dodávky HSV	486 456,51
VRN - VRN	14 593,71
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	501 050,22

ROZPOČET

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišť

Objekt: 01 - Závlahový detail centrální plochy Sletišť

Místo: Kladno

Datum: 16.6.2016

Objednatel: Sportovní areály města Kladna s.r.o.

Projektant: I

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

501 050,22

HSV - Práce a dodávky HSV

486 456,51

1	M	286131300	potrubi vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 100 m, 110 x 6,6 mm	m	294,000	191,70	56 359,80
2	M	286131100	potrubi vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	23,000	26,90	618,70
3	M	286131280	potrubi vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 100 m, 75 x 4,5 mm	m	131,000	91,50	11 986,50
4	M	286131130	potrubi vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	440,000	102,00	44 880,00
5	M	286131130	potrubi vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	165,000	107,10	17 671,50
6	M	341110640	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x2,5 mm ²	m	165,000	25,00	4 125,00
7	M	341110640	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x2,5 mm ²	m	336,000	27,00	9 072,00
8	M	IRI22664	postřikovač rotační výsuvný 10cm, nerez výsuvník, dostřik 22+ m, celokruhový I-41-ON	ks	13,000	2 345,40	30 490,20
36	M	286113050	trubka kanalizace plastová KGEM-110x5000 mm SN4	kus	1,000	672,90	672,90
9	M	IRI22661	postřikovač rotační výsuvný 10cm, nerez výsuvník, dostřik 22+ m, výšečový I-41	ks	23,000	2 061,70	47 419,10
10	M	286131110	potrubi vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 40 x 3,7 mm	m	70,000	39,60	2 772,00
11	K	132102101	hloubení rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu ručně nebo pneumaticky	m ³	44,100	337,00	14 861,70
34	M	583312800	kamenivo těžené drobné frakce 0-1	t	32,350	380,30	12 302,71
35	K	SKL	naložení nadbytečného výkopku s odvozem a uložením na skládku do 5 km	t	32,350	256,00	8 281,60
12	M	286149870	T-kus, SDR17, PE100, d 110	kus	5,000	820,10	4 100,50
13	M	286153910	záslepka SDR17, PE100, d 110	kus	1,000	533,60	533,60
14	K	132103301	hloubení rýh ve sklonu terénu do 15°, DN do 200 hl. do 1,1 m	m	376,000	32,60	12 257,60
15	M	286148270	koleno 90°, SDR 17, PE 100, PN 10, d 110	kus	3,000	639,60	1 918,80
16	K	174101101	zásyp rýh sypaninou se ztuhnutím po vrstvách	m ³	44,970	690,00	31 029,30
17	K	175101101	obsyp potrubí sypaninou bez prohození	m ³	18,870	220,00	4 151,40
18	K	HZS1211	Hodinová zúčtovací sazba kopáč nekvalifikovaný	hod	160,000	169,00	27 040,00
19	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	80,000	224,00	17 920,00
20	K	HZS3111	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí	hod	80,000	424,00	33 920,00
21	K	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér VN a VVN	hod	4,000	312,00	1 248,00
22	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	12,000	416,00	4 992,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	M	IRI43722	dekodér dvoužilový pro 1-2 sekce ICD-200	ks	4,000	5 227,60	20 910,40
24	M	IRI43724	dekodér dvoužilový pro 1-4 sekce ICD-400	ks	1,000	5 603,00	5 603,00
25	M	IRI15221	solenoidový ventil 24V AC, s regulací průtoku, 2" - ICV201GB	ks	11,000	2 982,70	32 809,70
26	M	IRI11312	tvrdná ventilová šachtice bez otvorů, 36*50*31 cm VB-standard	ks	4,000	1 096,40	4 385,60
27	M	IRI11311	tvrdná ventilová šachtice bez otvorů, 48*65*31 cm VB-jumbo	ks	1,000	1 920,50	1 920,50
28	M	IRIPMMP	pomocný materiál pro montáž postřikovače 40-63/32 / 1" (sedlo a dvě kolena)	ks	36,000	175,50	6 318,00
29	M	IRIPMMV	pomocný materiál pro montáž ventilu 2" (T-kus a dvě vsuvky, těsnici šňůra)	ks	11,000	215,60	2 371,60
30	M	IRIPMMŠ	pomocný materiál pro montáž šachty (geotextilie, podsyp)	ks	5,000	139,70	698,50
32	M	551141800	kulový kohout PN35, T 185°C, plnoprůtokový, nikel, páčka R950R 1" červená	kus	5,000	385,00	1 925,00
33	M	IRIPMMKV	pomocný materiál pro montáž kulového ventilu 1" (koleno a dvě vsuvky, těsnici šňůra)	ks	5,000	143,90	719,50
31	M	IRISPOJKY	ostatní spojovací materiál potrubí	ks	1,000	8 169,80	8 169,80

VRN - VRN

14 593,71

37	K	032603000	Ostatní náklady	%	3,000	4 864,57	14 593,71
----	---	-----------	-----------------	---	-------	----------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišťe

Objekt: 03 - Závlahový detail trávníků v aleji

JKSO:

Místo: Kladno

CC-CZ:

Datum: 16.6.2016

Objednatel:

Sportovní areály města Kladna s.r.o.

IČ: 26154170

DIČ: CZ26154170

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

I

IČ: 13362887

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				211 054,34
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				211 054,34
DPH základní	21,00%	ze	211 054,34	44 321,41
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		255 375,75

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 16.6.2016 Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišť

Objekt: 03 - Závlahový detail trávníků v aleji

Místo: KLADNO

Datum: 16.6.2016

Objednatel: Sportovní areály města Kladna s.r.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	211 054,34
HSV - Práce a dodávky HSV	204 907,13
VRN - VRN	6 147,21
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	211 054,34

ROZPOČET

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišťe

Objekt: 03 - Závlahový detail trávníků v aleji

Místo: Kladno

Datum: 16.6.2016

Objednatel: Sportovní areály města Kladna s.r.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

211 054,34

HSV - Práce a dodávky HSV

204 907,13

36	K	POD110	podvrť/protlak vč. startovací jámy 1 x 1,6 m DN 110	m	10,000	780,00	7 800,00
32	K	POD225	podvrť/protlak vč. startovací jámy 1 x 1,6 m DN 225	m	14,000	1 250,00	17 500,00
1	M	286131300	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 100 m, 110 x 6,6 mm	m	24,000	191,70	4 600,80
7	M	341110640	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x2,5 mm ²	m	26,000	25,00	650,00
11	K	132102101	hloubení rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu ručně nebo pneumaticky	m ³	3,600	337,00	1 213,20
37	M	583312800	kamenivo těžené drobné frakce 0-1	t	2,640	380,30	1 003,99
38	K	SKL	naložení nadbytečného výkopku s odvozem a uložením na skládku do 5 km	t	2,640	256,00	675,84
12	M	286149870	T-kus, SDR17, PE100, d 110	kus	1,000	820,10	820,10
13	M	286153910	záslepka SDR17, PE100, d 110	kus	1,000	533,60	533,60
15	M	286148270	koleno 90°, SDR 17, PE 100, PN 10, d 110	kus	1,000	639,60	639,60
5	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	24,000	102,00	2 448,00
6	M	341110640	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x2,5 mm ²	m	24,000	25,00	600,00
14	K	132103301	hloubení rýh ve sklonu terénu do 15°, DN do 200 hl. do 1,1 m	m	320,000	32,60	10 432,00
2	M	286131100	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	180,500	26,90	4 855,45
10	M	286131110	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 40 x 3,7 mm	m	37,000	39,60	1 465,20
4	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	92,500	102,00	9 435,00
3	M	286131280	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 100 m, 75 x 4,5 mm	m	10,500	91,50	960,75
33	M	IRI22403	postřikovač rotační výsuvný 10cm, nerez výsuvník, dostřik 14 m, výšeřový/celokruhový + sady trysek	ks	53,000	759,00	40 227,00
16	K	174101101	zásyp rýh sypaninou se ztuhnutím po vrstvách	m ³	9,720	690,00	6 706,80
17	K	175101101	obsyp potrubí sypaninou bez prohození	m ³	8,280	220,00	1 821,60
18	K	HZS1211	Hodinová zúčtovací sazba kopáč nekvalifikovaný	hod	80,000	169,00	13 520,00
19	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	60,000	224,00	13 440,00
20	K	HZS3111	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí	hod	80,000	424,00	33 920,00
21	K	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér VN a VVN	hod	1,000	312,00	312,00
22	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	416,00	1 664,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	M	IRI43722	dekodér dvoužilový pro 1-2 sekce ICD-200	ks	1,000	5 227,60	5 227,60
24	M	IRI43724	dekodér dvoužilový pro 1-4 sekce ICD-400	ks	0,000	5 603,00	0,00
25	M	IRI15221	solenoidový ventil 24V AC, s regulací průtoku, 2" - ICV201GB	ks	1,000	2 982,70	2 982,70
26	M	IRI11312	tvrdná ventilová šachtice bez otvorů, 36*50*31 cm VB-standard	ks	1,000	1 096,40	1 096,40
27	M	IRI11311	tvrdná ventilová šachtice bez otvorů, 48*65*31 cm VB-jumbo	ks	0,000	1 920,50	0,00
28	M	IRIPMMP	pomocný materiál pro montáž postřikovače 40-63/32 / 1" (sedlo a dvě kolena)	ks	53,000	175,50	9 301,50
29	M	IRIPMMV	pomocný materiál pro montáž ventilu 2" (T-kus a dvě vsuvky, těsnící šňůra)	ks	1,000	215,60	215,60
30	M	IRIPMMŠ	pomocný materiál pro montáž šachty (geotextilie, podsyp)	ks	1,000	139,70	139,70
34	M	551141800	kulový kohout PN35, T 185 °C, plnoprůtokový, nikel, páčka R950R 1" červená	kus	1,000	385,00	385,00
35	M	IRIPMMKV	pomocný materiál pro montáž kulového ventilu 1" (koleno a dvě vsuvky, těsnící šňůra)	ks	1,000	143,90	143,90
31	M	IRISPOJKY	ostatní spojovací materiál potrubí	ks	1,000	8 169,80	8 169,80

VRN - VRN

6 147,21

39	K	032603000	Ostatní náklady	%	3,000	2 049,07	6 147,21
----	---	-----------	-----------------	---	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Automatický závlahový systém pro Městský stadion Sletišťe

Objekt: 02 - Závlahový detail trávníků za Sletišťem

JKSO:

Místo: Kladno

Objednatel:

Sportovní areály města Kladna s.r.o.

Zhotovitel:

Projektant:

I

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.6.2016

IČ:

26154170

DIČ:

CZ26154170

IČ:

DIČ:

IČ:

13362887

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				378 985,60
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				378 985,60
DPH základní	21,00%	ze	378 985,60	79 586,98
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		458 572,58

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 24.6.2016 Razítko ✓