

**název akce:** Ústí n.O.-rekonstr aquaparku, nerezové bazény  
**objekt:** elektroinstalace

## Výkaz výměr

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství				
<b>Dodávky zařízení</b>								
1	000712110	úprava a doplnění rozváděče RMS1 viz výkres 703	kpl	1,00				
2	000712111	úprava a doplnění rozváděče RMS3 viz výkres 703	ks	1,00				
3	000720100	ochranné a doplňující pospojování - komplet	kpl	1,00				
4	000714101	práce a materiál nespecifikovaný, ale nezbytný	kpl	1,00				
		ke zkompletování a zprovoznění díla						
<b>Materiál elektromontážní</b>								
5	000171210	vodič do CYY 16	m	36,00				
6	000101205	kabel CYKY 4x1,5	m	39,00				
7	000101206	kabel CYKY 4x2,5	m	48,00				
8	000312212	krabice D9125 IP55 88x88/2úch 4xEST13,5 5x2,5Cu	ks	5,00				
9	000322223	trubka PVC tuhá střední namáhání 4020HF	m	36,00				
10	000362011	CF54/50 kabelová lávka včetně konzol - komplet	m	36,00				
11	000362101	pomocný materiál drátového žlabu	ks	1,00				
12	000295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	360,00				
13	000295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	145,00				
14	000171111	vodič do CYY 25 /H07V-R/	m	465,00				
15	000000127	smršťovací trubice RPK 50/16	m	6,00				
16	000295073	svorka - obecná položka dle místa a způsobu určení	ks	96,00				
17	000295074	pomocný materiál pro uzemnění a pospojení	kpl	1,00				
<b>Materiál zemní</b>								
18	000046221	asfalt 80	kg	30,00				
<b>Elektromontáže</b>								
19	210800851	vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35	m	36,00				
20	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	39,00				
21	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	48,00				
22	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	40,00				
23	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	5,00				
24	210010022	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 25	m	36,00				
25	210020133	kabelový rošt do š.40cm	m	36,00				
26	210220025	uzemň.vedení v zemi/město úplná mtž FeZn do 120mm2	m	360,00				
27	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	145,00				
28	210800831	vodič Cu(-CY,CYA) volně uložený do 1x35	m	465,00				
29	210220441	ochrana zemní svorky asfaltovým nátěrem	ks	150,00				
30	210220446	ochrana zemní svorky smršťovací trubicí 50/16mm	ks	30,00				
31	210190001	úprava a doplnění rozváděče RMS1 viz výkres 703	ks	1,00				
32	210190002	úprava a doplnění rozváděče RMS3 viz výkres 703	ks	1,00				
33	210191511	ochranné a doplňující pospojování - komplet	ks	1,00				
<b>Zemní práce</b>								
34	460200153	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 70cm tz.3/ko1.5	m	240,00				
35	460030032	vytrhání velké dlažby v písku, spáry zalité	m2	84,00				
36	460560153	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 70cm tz.3	m	240,00				
37	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	12,60				
38	460650051	dlažba kostka velká(17/15) pokládka bez materiálu	m2	84,00				
<b>Ostatní náklady</b>								
39	219990014	napojení na stávající zařízení	hod	6,00				
40	219990015	zajištění provizorního napájení	hod	2,00				
41	219990018	vytýčení stávajících podzemních zařízení	hod	8,00				
42	219990019	koordinace profesí	hod	6,00				
43	219990020	práce na el. zařízení	hod	12,00				
44	219990021	proměření stávajícího uzemnění	hod	12,00				
45	219990026	vytýčení trasy kabelu	hod	12,00				

## Výkaz výměr

46	219990027	geodetické zaměření skutečné trasy kabelu	hod	10,00				
47	219990028	zjištění skutečného stavu	hod	6,00				
48	219990031	úprava stávajícího zařízení	hod	10,00				
49	219990033	oživení a nastavení el.zařízení	hod	10,00				
50	219990034	doplnění stávajícího zařízení	hod	8,00				
51	219990037	ruční výkop sondy	ks	8,00				
52	219990039	vyhledání stávajících okruhů	hod	2,00				
53	219990041	úklidové práce	hod	6,00				
54	219990044	výchozí revize elektrického zařízení	ks	1,00				
55	219990052	propojení armatur a uzemnění	hod	6,00				
56	219990054	křížení stávajících sítí	hod	5,00				
57	219990079	měření a zkoušky	hod	4,00				
58	219990080	úprava stávajícího uzemnění	hod	20,00				
59	219990082	napojení kovových konstrukcí na uzem soustavu	hod	40,00				
60	219990089	fotodokumentace	kpl	1,00				
61	219990092	dokumentace skutečného provedení	ks	1,00				
62	210990101	zjištění počtu rezervních žil a zapojení	kpl	1,00				
		ovládacích obvodů čerpadel						

Při zpracování cenové nabídky je nutné vycházet ze všech částí projektové dokumentace (techniká zpráva, přílohy, výkresy, kniha svítidel, legenda, schemata a specifikace materiálu).

Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit.

Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce.

Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Cenová nabídka musí být vypracována dle aktuálních ceníků.