

ZŠ Na Korábě - Hřiště

Rekapitulace rozpočtu

HLAVA III.	Základní rozpočtové náklady		
	Dodávka materiálu		0,00 Kč
	Montážní práce a služby		0,00 Kč
	Celkem		0,00 Kč
	El. revize		0,00 Kč
	Celkem		0,00 Kč
	Celkem bez DPH		0,00 Kč
	Daň z přidané hodnoty		
	Základní sazba DPH	x	
	DPH celkem		0,00 Kč
	Celkem s DPH		0,00 Kč

Dodávka materiálu ELEKTROINSTALACE							
				Dodávka materiálu		Montáž materiálu	
No.	Popis položky	Počet	Měr.jedn.	Kč m.j.	Kč celkem	Kč m.j.	Kč celkem
	Rozvaděč RMK						
1.1	Revize stávajících prvků rozvaděče demontáž nekativních a náhrada vadných prvků	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Jistič PL6-25/B/3	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Svorkovnice	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Vyhotovení schématu skutečného provední rozvaděče vč. popisu prvků	2	ks	-	-	0,00	0,00
1.5	Další více nespecifikované příslušenství rozvaděčů	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00		0,00
	Rozvaděč RMKH						
1.6	Rozvodnice plastová, nástěnná montáž. IP65, 36M	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7	Přepětová ochrana B+C pro TNS 230/400V	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8	Vypínač 3x32A	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9	Jistič PL6-10/C/1	3	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.10	Jistič PL6-10/B/1	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.11	Jistič PL6-16/B/1	3	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.12	Jistič PL6-16/D/1	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.13	Proudový chránič PF7-25/4/003	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.14	Svorkovnice	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
1.15	Vyhotovení schématu skutečného provední rozvaděče vč. popisu prvků	2	ks	-	-	0,00	0,00
1.16	Další více nespecifikované příslušenství rozvaděčů	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00		0,00
	Úložný materiál, spínače, zásuvky, krabice, příslušenství - elektroinstalace NN + SK						
2.1	Přístrojová krabice KU 68 vč. montáže	20	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Prostup mezi podlažími	1	ks	-	-	0,00	0,00
2.3	Prostup příčkou do 20cm	6	ks	-	-	0,00	0,00
2.4	Průraz zdíva nad 35cm	2	ks	-	-	0,00	0,00
2.5	Svorkovnice (např. Wago)	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
2.6	Zásuvka 230V/16A, IP44, kompletní	11	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.7	Vypínač č.1 250V/10AX. IP44, komplet	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.8	Čidlo PIR 180st. ovládání osvětlení (relé), přisazená montáž	4	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.9	Čidlo PIR 360st. ovládání osvětlení (relé), přisazená montáž strop	4	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.10	Čidlo PIR 180st. + soumrak, ovládání osvětlení (relé), přisazená montáž	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.11	Zapojení prvků ZTI - Pisoáry (technologie dodávka ZTI)	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.12	Zapojení prvků VZT - Odtah - ovládání pohybovým čidlem spolu s osvětlením (technologie dodávka VZT)	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.13	Zapojení prvků ÚT - Přímotopy (technologie dodávka VZT)	6	ks	-	-	0,00	0,00
2.14	Rack nástěnný 19" 12U	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.15	Montáž racku na zeď	1	ks	-	-	0,00	0,00
2.16	Patch panel 12p, zařezávací	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.17	Vývazovací panel	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.18	Montážní sada do racku	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.19	Zařízení datové kabeláže do patch panelu	5	ks	-	-	0,00	0,00
2.20	Elektroinstlační lišta vkladací (profil dle množství kabelů)	40	m	0,00	0,00	0,00	0,00
2.21	Elektroinstlační trubka prům 16mm ohebná	250	m	0,00	0,00	0,00	0,00
2.37	Drobný nespecifikovaný materiál	10	%	-	0,00	-	0,00
2.38	Odvoz suti ze staveniště na skládku do 1km vč. ekologické likvidace	0,5	t	-	-	0,00	0,00
2.39	Odvoz dalších hmot za staveniště do 1km vč. ekologické likvidace	0,2	t	-	-	0,00	0,00
2.40	Doprava materiálu na stavbu	1	soubor	-	-	0,00	0,00
					0,00		0,00
	NVR						
3.1	NVR pro min.4 IP kamery, HDMI, min.4x PoE(+), I/O, Audio, vč. 2TB HDD	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Venkovní IP kamera, TD/N, HD 1080p, 4MP, f=3.6mm, IR 30m vč. Zapojení	4	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Napájecí panel do racku 19" 1U, 8x230V, vypínač, pojistka	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	Instalace a zapojení kamer na NVR	4	ks	-	-	0,00	0,00
3.5	Oživení technologie NVR včetně nastavení dle specifikace zákazníka	1	ks	-	-	0,00	0,00
3.6	Police do racku 19"	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7	Montážní sada do racku	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
3.8	Zaškolení pro obsluhu NVR	1	ks	-	-	0,00	0,00
					0,00		0,00
	Kabely						
4.1	Kabel CYKY-J 3 X 1,5mm2	160	m	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	Kabel CYKY-J 3 X 2,5mm2	90	m	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	Kabel FTP Cat.6 (**)	220	m	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4	Kabel CY 6mm2	25	m	0,00	0,00	0,00	0,00
	** - délka kabeláže bude odvislá od trasování kabelů						
					0,00		0,00
	Bleskosvod						
5.1	Jímací vedení FeZn 8mm	32	m	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Zemnicí pásek FeZn 30/4	25	m	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3	Svorky pro připojení předmětů dle použitého materiálu, typu spoje, uspořádání a tvaru předmětů	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00

5.4	Svorky pro spojování JV dle typu spoje, uspořádání a tvaru spoje	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
5.5	Zkušební svorka	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6	Štítek s plaketkou	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.7	Základna pro jimač s podpěrou	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.8	Jímací tyč s nalisovaným jímacím hrotem, 1m	2	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.9	Připojnice HOP	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.10	Podpěra jímacího vedení na ploché střechy	16	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.11	Podpěra jímacího vedení pro kotvení do zdiva	8	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.12	Vodivé pospojení vodivých částí konstrukce střechy na zemní soustavu	1	soubor	-	-	0,00	0,00
5.13	Stanovení třídy LPL - výpočet rizik	1	soubor	-	-	0,00	0,00
5.14	Ochrany nátěr pro spoje uložené v zemině	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
5.15	Drobný výše nespecifikovaný materiál	10	%	-	0,00	-	0,00
5.16	Měření rezistivity půdy vč. geologického průzkumu pro určení způsobu zavedení zemní tyče	1	soubor	-	-	0,00	0,00
5.17	Úprava konceptu hromosvodu dle výpočtů a provedených měření	1	soubor	-	-	0,00	0,00
					0,00		0,00
	Svitidla						
6.1	Svitidlo č.1 přisazené stropní, zářivkové, lineární 2x36W, 230V/50Hz, IP65 (1270 x 136)	3	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2	Svitidlo č.2 přisazené stropní, zářivkové, lineární 2x18W, 230V/50Hz, IP65 (660 x 136)	12	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3	Svitidlo č.3 přisazené nástěnné, LED/žárovkové, 1x40W, 230V/50Hz, IP65	4	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4	Svitidlo NO s piktogramem, bat. zdroj t=60min	9	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00		0,00

Rekapitulace rozpočtu

HLAVA III.	Základní rozpočtové náklady	
	Dodávka materiálu	0,00 Kč
	Montážní práce a služby	0,00 Kč
	Celkem	0,00 Kč
	El. revize	0,00 Kč
	Celkem	0,00 Kč
	Celkem bez DPH	0,00 Kč
	Daň z přidané hodnoty	
	Základní sazba DPH	x
	DPH celkem	0,00 Kč
	Celkem s DPH	0,00 Kč

Dodávka materiálu ELEKTROINSTALACE							
				Dodávka materiálu		Montáž materiálu	
No.	Popis položky	Počet	Měr.jedn.	Kč m.j.	Kč celkem	Kč m.j.	Kč celkem
	Úložný materiál, spínače, zásuvky, krabice, příslušenství - elektroinstalace NN + SK						
2.1	Prostup příčkou do 20cm	1	ks	-	-	0,00	0,00
2.2	Průraz zdiva nad 35cm	2	ks	-	-	0,00	0,00
2.3	Svrgovnice (např. Wago)	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4	Výbourání asfaltového krytu komunikace v tl. 200mm v místě výkopu; včetně podkladových vrstev	10	m ²	-	-	0,00	0,00
2.5	Vyspravení asfaltového krytu komunikace v tl. 200mm v místě výkopu; včetně podkladových vrstev	10	m ²	-	-	0,00	0,00
2.6	Výbourání dlažby z komunikace v místě výkopu; včetně podkladových vrstev + zachování dlažby pro opětovnou pokládku - pro vedení SLP dle ČSN 73 6005	6	m ²	-	-	0,00	0,00
2.7	Vyspravení dlažby v místě výkopu; včetně podkladových vrstev	6	m ²	-	-	0,00	0,00
2.8	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 - dle ČSN 73 6005	60	m ³	-	-	0,00	0,00
2.9	Pískové lože - zrnitost 8-22mm	12	m ³	-	-	0,00	0,00
2.10	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu - pískové lože - zrnitost 8-22mm - dle ČSN 73 6005	48	m ³	-	-	0,00	0,00
2.11	Krytí vedení NN a SLP dle ČSN 73 6005 doplnění krycí deskou pro vedení pod komunikací	1	soubor	-	-	0,00	0,00
2.12	Pokládka kabelové chráničky 32mm, zatažení kabelu NN, zalití spáry betonovou směsí	1	soubor	-	-	0,00	0,00
2.13	Pokládka kabelové chráničky 25mm, zatažení kabelu SLP, zalití spáry betonovou směsí	1	soubor	-	-	0,00	0,00
2.14	Výstražná fólie pro označení vedení sítě NN (červená) 33cm x 100m	2	ks	-	-	0,00	0,00
2.15	Elektroinstlační trubka vnitř. prům. 32mm, zvýšená mech. odolnost, do výkopu/betonu	100	m	0,00	0,00	0,00	0,00
2.16	Elektroinstlační trubka vnitř. prům. 25mm, zvýšená mech. odolnost, do výkopu/betonu	250	m	0,00	0,00	0,00	0,00
4.17	Drobný výše nespecifikovaný materiál	10	%	-	0,00	-	0,00
2.18	Odvoz suti ze staveniště na skládku do 1km vč. ekologické likvidace	0,5	t	-	-	0,00	0,00
2.19	Odvoz dalších hmot za staveniště do 1km vč. ekologické likvidace	0,1	t	-	-	0,00	0,00
2.20	Doprava materiálu na stavbu	1	soubor	-	-	0,00	0,00
					0,00		0,00
	Kabely						
3.1	Kabel CYKY-J 5 X 6mm2 (**)	120	m	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Kabel FTP Cat.6 (**)	140	m	0,00	0,00	0,00	0,00
	** - délka kabeláže bude odvislá od trasování kabelů						
					0,00		0,00
	Bleskosvod						
4.1	Zemnicí pásek FeZn 30/4 vč. Uložení do výkopu pro spojení zemnicích soustav objektu školy a hřiště	120	m	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	Svorky pro připojení předmětů dle použitého materiálu, typu spoje, uspořádání a tvaru předmětů	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	Svorky pro spojování JV dle typu spoje, uspořádání a tvaru spoje	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4	Spojování zemnicího pásku (spojka/vaření)	1	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5	Ochranný nátěr pro spoje uložené v zemině	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
4.7	Dle stavebních možností pospojení zemnicí soustavy realizovaného objektu na zemnicí soustavu objektu rozvodny	1	soubor	0,00	0,00	0,00	0,00
4.17	Drobný výše nespecifikovaný materiál	10	%	-	0,00	-	0,00
					0,00		0,00