




VEDOUCÍ PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL	ZPRACOVATEL DÍLU: Ing. Pavel Rus Křížlice 37 514 01 Jestřabí v Krkonoších Tel: 606 519 073 E-mail: pavelrus@volny.cz
ING. PAVEL RUS	ING. PAVEL RUS	ING. PAVEL RUS	
			
INVESTOR : Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí			
OBEC : Paseky nad Jizerou		DATUM : 1/2017	
AKCE : PASEKY NAD JIZEROU č.p. 121 KRKONOŠSKÉ MUZEUM I. ETAPA: UDRŽOVACÍ PRÁCE OBJEKTU			ZAKÁZKA č. :
			DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
			FORMÁT : 3xA4
DÍL PROJEKTU: ELEKTRICKÁ ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE			MĚŘÍTKO : -
NÁZEV VÝKRESU : SOUPIS VÝKONŮ			VÝKRES č.: EZS.20

**Paseky nad Jizerou č.p. 121, Krkonošské muzeum - I. etapa:
udržovací práce objektu
EZS - elektrická požární signalizace**

—

1	Krabice odbočná Ø75	ks	6,00			
2	Přístrojová krabice, pro přístroje s roztečí 71mm	ks	2,00			
3	Krabice univerzální 167x167x78mm, IP 54, na omítku	ks	1,00			
4	Trubka elektroinstalační, ohebná PVC, mech. odolnost 320N, Ø16, pod omítkou	m	55,00			
5	Trubka elektroinstalační, ohebná PVC, mech. odolnost 320N, Ø25, pod omítkou	m	42,00			
6	Trubka elektroinstalační, ohebná PVC, mech. odolnost 320N, Ø32, pod omítkou	m	6,00			
7	Trubka elektroinstalační, ohebná PVC, mech. odolnost 320N, Ø40, pod omítkou	m	25,00			
8	Trubka elektroinstalační, tuhá hrdlovaná, PVC, mech. odolnost 320N, Ø20, pevně	m	15,00			
9	Kabel sdělovací SYKFY 3x2x0,5 mm2, zatažení	m	330,00			
10	Kabel sdělovací SYKFY 5x2x0,5 mm2, zatažení	m	10,00			
11	EZS ústředna PC 1832, stávající - demontáž + následná montáž včetně přemístění zdroje a akumulátoru	ks	1,00			
12	Klávesnice EZS stávající, demontáž + následná montáž	ks	1,00			
13	GSM komunikátor pro ústřednu EZS, v past. boxu	ks	1,00			
14	Expander 8 vstupů, PC 5108, 8 zón, bez krytu	ks	2,00			
15	Kovová skříňka pro expandery a moduly	ks	2,00			
16	Akumulátor 12V / 40Ah	ks	1,00			
17	Pohybový PIR detektor, stávající - demontáž + montáž	ks	3,00			
18	Duální detektor PIR / MW, antimasking, dosah 14m / 90°	ks	7,00			
19	PIR detektor s charakteristikou vertikální záclony, záběr vějíře 40°	ks	2,00			
20	Univerzální kloubový stojan pro detektory	ks	5,00			
21	Čtyřdrátový závrtný kontakt, krátké provedení, Ø 9,2 x 20mm	ks	3,00			
22	Rozvodná svorkovnice - 16 svorek, zápusťná, 72x34x12mm	ks	2,00			
23	Zálohovaná siréna s akustickou a optickou signalizací	ks	1,00			
24	Opticko - kouřový detektor	ks	4,00			

Paseky nad Jizerou č.p. 121, Krkonošské muzeum - I. etapa:
udržovací práce objektu

25	Nastavení software EZS	ks	1,00			
26	Funkční zkouška EZS	ks	1,00			
27	Celková prohlídka rozvodů s vyhotovením revizní zprávy	ks	1,00			
28	Demontáž stávajících kabelových rozvodů, včetně odvozu na skládku	ks	1,00			
29	Stavební výpomoci, sekání drážek, vrtání otvorů	ks	1,00			
30	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	3,00			
31	Podružný materiál - 5% z materiálu	ks	1,00			