

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zelená extenzívna strecha objektu školy

Objekt:

SO 01 - Objekt školy

Časť:

**c - bleskozvod**

JKSO:

Miesto: Gymnázium, Štefánikova 219/4, Bytča

KS:

Dátum: 10.10.2023

Objednávateľ:

Žilinský samosprávny kraj, Žilina

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

FEROSTA a spol., s.r.o.

IČO:

48282235

IČ DPH:

SK2120122950

Projektant:

Ing. Martin Janouš

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Martin Janouš

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**12 695,07**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			

**Cena s DPH**

**v EUR**

**15 234,08**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zelená extenzívna strecha objektu školy

Objekt: SO 01 - Objekt školy

Časť: **c - bleskozvod**

Miesto: Gymnázium, Štefánikova 219/4, Bytča

Dátum: 10.10.2023

Objednávateľ: Žilinský samosprávny kraj, Žilina

Projektant: Ing. Martin Janouš

Zhotoviteľ: FEROSTA a spol., s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Martin Janouš

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**12 695,07**

1 - Elektromontážne dodávky

3 668,07

2 - Zemné práce

2 385,00

3 - Hodinové zúčtovacie sadzby

6 312,00

4 - Ostatné

330,00

# ROZPOČET

Stavba: Zelená extenzívna strecha objektu školy  
Objekt: SO 01 - Objekt školy  
Časť: **c - bleskozvod**

Miesto: Gymnázium, Štefánikova 219/4, Bytča  
Objednávateľ: Žilinský samosprávny kraj, Žilina  
Zhotoviteľ: FEROSTA a spol., s.r.o.

Dátum: 10.10.2023  
Projektant: Ing. Martin Janouš  
Spracovateľ: Ing. Martin Janouš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**12 695,07**

### D 1 Elektromontážne dodávky 3 668,07

1	M	1.01	Zemniaca pásovina FeZn 30x4mm	kg	180,000	2,93	527,31
2	M	1.02	Drôt FeZn (gulatina) fí 10mm	kg	35,000	2,98	104,42
3	M	1.03	podpera PV17	ks	150,000	2,50	374,63
4	M	1.04	podpera PV21	ks	520,000	1,19	617,76
5	M	1.05	Označovací štítok bleskozvodu	ks	12,000	0,76	9,07
6	M	1.06	Skúšobná svorka SZ	ks	12,000	1,77	21,22
7	M	1.07	Kotevný materiál pre zvodny každý 1m	ks	150,000	2,70	405,00
8	M	1.08	jimacia tyč JP20 + príslušenstvo	ks	2,000	31,13	62,26
9	M	1.09	Spojovacia svorka 2 skrutki s príloškou typ SS	ks	160,000	0,63	101,52
10	M	1.10	Bleskozvodový drôt zliatina AlMgSi fí 8mm	kg	130,000	8,53	1 109,16
11	M	1.11	Ochranný uholník	ks	12,000	7,09	85,05
12	M	1.12	držiak ochranného uholníka	ks	24,000	2,04	48,92
13	M	1.13	Svorka PV-32 na atíku	ks	24,000	1,57	37,58
14	M	1.14	Svorka SR02	ks	50,000	1,12	56,03
15	M	1.15	Svorka SR03	ks	50,000	1,12	56,03
16	M	1.16	tabuľka - text s výstrahou o nebezpečenstve priblíženia sa k zvodu do okolia 3 m počas búrky	ks	12,000	1,42	17,01
17	M	1.17	spojka na gulatinu SM10	ks	20,000	1,76	35,10

### D 2 Zemné práce 2 385,00

18	K	2.01	Ručné hĺbenie ryhy 35cm širokej a 80cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	150,000	12,00	1 800,00
19	K	2.02	Ručný zásyp nezapaženej ryhy bez zhutnenia 35x 80cm zeminy tr.4	m	150,000	3,90	585,00

### D 3 Hodinové zúčtovacie sadzby 6 312,00

20	K	3.01	Výškové práce	h	130,000	15,90	2 067,00
21	K	3.02	Demontáž starého bleskozvodu	h	80,000	12,00	960,00
22	K	3.03	Prvá odbróná prehliadka a odborná skúška bleskozvodu po oprave	h	10,000	16,00	160,00
23	K	3.04	Montážne práce	h	250,000	12,50	3 125,00

### D 4 Ostatné 330,00

24	K	4.01	Podružný materiál	%	1,000	50,00	50,00
25	K	4.02	Prípadné práce navyč	%	1,000	30,00	30,00
26	K	4.03	Mimostavenisková doprava	%	1,000	250,00	250,00