

| | | | | |
|---|--------------------|------------|--|----------|
| MANAŽER PROJEKTU: ING. MIROSLAVA HUBÁLKOVÁ | | | <div><p>Sokolovská 682 516 01 Rychnov nad Kněžnou kontakt: +420 494 531 538 dabona@dabona.eu www.dabona.eu</p></div> | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | VYPRACOVAL : | KONTROLA : | | |
| PROFESE : ELEKTRO | | | | |
| JIŘÍ LOCKER | JIŘÍ LOCKER | | | |
| OBEC: NYMBURK | KRAJ : STŘEDOČESKÝ | | | |
| INVESTOR : Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Nymburk | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 201301 |
| NÁZEV AKCE : ZATEPLENÍ OBJEKTU ŠKOLY - SOŠ A SOU NYMBURK OBJEKT : 004 - BUDOVA ŠKOLY SEVER ČÁST : TECHNICKÉ ŘEŠENÍ STAVBY - BLESKOSVOD A DROBNÉ ÚPRAVY ELEKTROINSTALACE | | | FORMÁT A4 | |
| | | | DRUH PROJEKTU | DSP |
| | | | DATUM | 07/2011 |
| | | | MĚŘÍTKO | |
| NÁZEV VÝKRESU : F.EL.03 soupis prací.sch SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK | | | ČÍSLO VÝKRESU : F.EL.03 | PARÉ Č.: |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 66201301 - SOŠ a SOU Nymburk - zateplení objektu školy

Objekt: 004 - SO.004 - Objekt školy sever - bleskosvod a drobné úpravy elektroin

KSO:

Místo: Nymburk

Datum: 18.02.2013

Zadavatel:

SOŠ a SOU Nymburk

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Jiří Locker - Dabona s. r. o.

IČ:

64826996

DIČ:

64826996

Poznámka:

| | |
|---------------------|-------------|
| Cena bez DPH | 0,00 |
|---------------------|-------------|

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 0,00 |
|-------------------|----------|------------|-------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 66201301 - SOŠ a SOU Nymburk - zateplení objektu školy
Objekt: **004 - SO.004 - Objekt školy sever - bleskosvod a drobné úpravy elektroinst.**
Místo: Nymburk Datum: 18.02.2013
Zadavatel: SOŠ a SOU Nymburk Projektant: Jiří Locker - Dabona s. r. o.
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|-------------|
| Náklady soupisu celkem | 0,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 0,00 |
| 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize | 0,00 |
| 742 - Elektromontáže - rozvodný systém | 0,00 |
| 743 - Elektromontáže - hrubá montáž | 0,00 |
| M - Práce a dodávky M | 0,00 |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 66201301 - SOŠ a SOU Nymburk - zateplení objektu školy
Objekt: **004 - SO.004 - Objekt školy sever - bleskosvod a drobné úpravy elektroinst.**
Místo: Nymburk Datum: 18.02.2013
Zadavatel: SOŠ a SOU Nymburk Projektant: Jiří Locker - Dabona s. r. o.
Uchazeč: Vyplň údaj

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 0,00 | |
| PSV - Práce a dodávky PSV | | | | | | | 0,00 | |
| 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize | | | | | | | 0,00 | |
| 1 | K | 740991100R | Výchozí revize ochrany před bleskem vč. výkresu skutečného provedení | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| "viz. technická zpráva F.EL.01"1 | | | | | 1,000 | | | |
| 742 - Elektromontáže - rozvodný systém | | | | | | | 0,00 | |
| 2 | K | 742894210R | Montáž bezpečnostní tabulka pro přístroje šroubovaná | kus | 2,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 3 | M | 735345100 | tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A4 210x297 mm | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 743 - Elektromontáže - hrubá montáž | | | | | | | 0,00 | |
| 4 | K | 743111110R | Demontáž stávající jímací soustavy bleskosvodu | hod | 12,000 | | 0,00 | |
| "viz. technická zpráva F.EL.01"12 | | | | | 12,000 | | | |
| 5 | K | 743612121 | Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě | m | 30,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2*15 | | | | | 30,000 | | | |
| 6 | M | 354410730 | drát průměr 10 mm FeZn | kg | 18,600 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m | | | | | | | | |
| "viz. F.EL.02"2*15*0,62 | | | | | 18,600 | | | |
| 7 | K | 743619100 | Montáž vedení uzemňovací-jiskřiště | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"1 | | | | | 1,000 | | | |
| 8 | M | 354411295R | Oddělovací jiskřiště 100kA | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"1 | | | | | 1,000 | | | |
| 9 | K | 743621110 | Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou | m | 90,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"90 | | | | | 90,000 | | | |
| Mezisoučet vodič AlMgSi 8mm | | | | | 90,000 | | | |
| "viz. F.EL.02"80 | | | | | 80,000 | | | |
| Mezisoučet podpěry na plochu střechu PV21 | | | | | 80,000 | | | |
| "viz. F.EL.02"40 | | | | | 40,000 | | | |
| Mezisoučet podpěry vedení na stěnu PV17plast + vrut | | | | | 40,000 | | | |
| 10 | M | 354410770 | drát průměr 8 mm AlMgSi | kg | 12,150 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| Poznámka k položce: Hmotnost: 0,135 kg/m | | | | | | | | |
| "viz. F.EL.02"90*0,135 | | | | | 12,150 | | | |
| 11 | M | 354415400 | podpěra vedení PV21 FeZn na ploché střechy 100 mm | kus | 80,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"80 | | | | | 80,000 | | | |
| 12 | M | 354417080R | podpěry vedení hromosvodu PV17 plast + vrut do zateplení | kus | 40,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"40 | | | | | 40,000 | | | |
| 13 | K | 743622100 | Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby | kus | 42,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"20 | | | | | 20,000 | | | |
| Mezisoučet SS | | | | | 20,000 | | | |
| "viz. F.EL.02"16 | | | | | 16,000 | | | |
| Mezisoučet SU | | | | | 16,000 | | | |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| Mezisoučet SO | | | | | 2,000 | | | |
| "viz. F.EL.02"4 | | | | | 4,000 | | | |
| Mezisoučet SR03 | | | | | 4,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Součet | | | | | 42,000 | | | |
| 14 | M | 354420330 | svorka uzemnění SS nerez spojovací | kus | 20,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"20 | | | | | 20,000 | | | |
| 15 | M | 354420290 | svorka uzemnění SU nerez univerzální | kus | 16,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"16 | | | | | 16,000 | | | |
| 16 | M | 354420420 | svorka uzemnění SOc nerez na okapové žlaby | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 17 | M | 354420400 | svorka uzemnění SR 3b nerez pro zemnicí pásku a drát | kus | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"4 | | | | | 4,000 | | | |
| 18 | K | 743622200 | Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 19 | M | 354420340 | svorka uzemnění SZa nerez zkušební | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 20 | K | 743624110 | Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdiva | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 21 | M | 354418040 | trubka ochranná OT 1,7 nerez | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 22 | M | 354418570R | držák ochranné trubky s vrutem do zateplení nerez | kus | 4,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"2*2 | | | | | 4,000 | | | |
| 23 | K | 743629300 | Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 24 | M | 354421100 | štítek plastový č. 31 - čísla svodů | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 25 | K | 743631500R | Montáž aktivního jímáče délky do 7 m na stojan | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"1 | | | | | 1,000 | | | |
| 26 | M | 354411290r | Aktivní jímáč - S 6.60 nerez | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"1 | | | | | 1,000 | | | |
| 27 | M | 354411291R | Nosná tyč nerez d = 2m, celkem d = 7m | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"1 | | | | | 1,000 | | | |
| 28 | M | 354411292R | Kotvení nosné tyče - samonosná konstrukce 3x3m | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"1 | | | | | 1,000 | | | |
| 29 | M | 354411293R | Zavětrování nosné tyče - nerez | kus | 2,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"2 | | | | | 2,000 | | | |
| 30 | M | 354411294R | Fixační spona nerez - fixace vodiče ke stožáru (po 0,5m) | kus | 12,000 | | 0,00 | |
| "viz. F.EL.02"12 | | | | | 12,000 | | | |
| 31 | K | 743642100 | Montáž tyč zemnicí délky do 2 m | kus | 10,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2*5 | | | | | 10,000 | | | |
| 32 | M | 354420920 | tyč zemnicí ZT 1.5 1,5 m FeZn | kus | 10,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2*5 | | | | | 10,000 | | | |

M - Práce a dodávky M

0,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

0,00

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-----------|--|----|--------|--|------|----------------|
| 33 | K | 460010024 | Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru | km | 0,030 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"0,03 | | | | | 0,030 | | | |
| 34 | K | 460200163 | Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3 | m | 30,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2*15 | | | | | 30,000 | | | |
| 35 | K | 460560163 | Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3 | m | 30,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2*15 | | | | | 30,000 | | | |
| 36 | K | 460620013 | Provizorní úprava terénu se zhuštěním, v hornině tř 3 | m2 | 10,500 | | 0,00 | CS ÚRS 2013 01 |
| "viz. F.EL.02"2*15*0,35 | | | | | 10,500 | | | |