

Evžen Krejčí

Od: Tima spol. s r.o. [sedlakova@timakv.cz]
Odesláno: 19. dubna 2013 11:11
Komu: krejci@llkv.cz
Kopie: Ing. Zdeněk Zapletal
Předmět: Cenová nabídka na Přípojku elektrické energie k budově přírodního lanového centra
Přílohy: image001.gif; Přípojka elektrické energie k budově přírodního lanového centra 13-04-18....xls

Dobrý den pane Ing. Krejčí,

na základě poptávky na zakázku:

Přípojka elektrické energie k budově přírodního lanového centra

Vám zasíláme cenovou nabídku na výše uvedenou akci.

V případě potřeby dodáme nabídku i v tištěné verzi.

Děkujeme.

S pozdravem a přáním pěkného dne

Alena Sedláková
vedení sekretariátu společnosti

e-mail: sedlakova@timakv.cz; info@timakv.cz
tel.: 353 433 911
mobil: 724 266 128



Tima spol. s r.o., obchodně výrobní služby
Vančurova 9
360 17 Karlovy Vary - Stará Role
phone: +420 353433911, fax: +420 353433914

From: Evžen Krejčí [<mailto:krejci@lazeskelesykv.cz>]
Sent: Wednesday, April 17, 2013 11:40 AM
To: kastner@timakv.cz
Subject: poptávka

Lázeňské lesy Karlovy Vary, p. o.

Na Vyhlídce 35

Karlovy Vary

360 01

17. 04. 2013

Věc: Poptávka

Přípojku elektrické energie k budově přírodního lanového centra

Rozsah:

Zemní práce, elektromontáž, zemní materiál, chráněnka pod komunikací

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 12-061_nab - Příroda spojuje - Sv. Linhart - nabídky

Objekt: 003 - Přípojka elektrické energie k budově přírodního lanového centra

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 28 925,63

Cena - celkem: 28 925,63

DPH: 6 074,38

Cena s daní: 35 000,01

Z toho rozhod. hmoty:

Měrné jednotky: ks

Počet měrných jednotek: 1

Náklad na měrnou jedn.: 28 925,63

Vypracoval zadání:

Datum zadání: 18.4.2013

Vypracoval nabídku:

Datum vypracování nabídky: 18.4.2013

Rekapitulace rozpočtů**Stavba: 12-061_nab - Příroda spojuje - Sv. Linhart - nabídky**

Objekt: 003 - Připojka elektrické energie k budově přírodního lanového centra	Cena
Etapa: 001 - Materiál elektromontážní	7 689,98
Etapa: 002 - Materiál zemní	89,5
Etapa: 003 - Elektromontáže	4 768,14
Etapa: 004 - Zemní práce	16 378,01
Celkem:	28 925,63

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 12-061_nab - Příroda spojuje - Sv. Linhart - nabídka
 Objekt: 003 - Připojka elektrické energie k budově přírodního lanového centra

Etapa: 001 - Materiál elektromontážní					
Poř. č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
005 101106	kabel CYKY-J 3x2,5	M	130	14,19	1 845,24
004 101309	kabel CYKY-J 5x10	M	46	88,12	4 053,53
006 295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	M	25	15,69	392,32
008 298201	vývod uzemnění tyč FeZn 1500mm +svorky	ks	2	223,78	447,55
007 298304	zemnič typZ FeZn D20/1000mm	ks	2	151,98	303,96
009 311325	krabice odbočná KO125 vč.KO125V	ks	2	44,73	89,46
003 321501	roura korugovaná pr.50/41mm	M	43	12,74	547,7
001 322213	trubka PVC tuhá střední namáhání prům.20	M	3	2,38	7,14
002 322243	přichytka pro tuhou trubku prům.20	ks	2	1,54	3,08
Etapa: 001 - Materiál elektromontážní					7 689,98

Etapa: 002 - Materiál zemní					
Poř. č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001 46383	výstražná fólie šířka 0,34m	M	43	2,08	89,5
Etapa: 002 - Materiál zemní					89,5

Etapa: 003 - Elektromontáže					
Poř. č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001 210010022	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 25	M	3	29,97	89,91
002 210010123	trubka plast volně uložená do pr.50mm	M	43	14,4	619,3
005 210220022	uzemiňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	M	25	29,97	749,25
007 210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	2	22,31	44,62
006 210220361	tyčový zemnič 2m vč.připojení	ks	2	208,13	416,25
004 210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	M	130	12,49	1 623,38
003 210810013	kabel(-CYKY) volně uložen do 5x10/12x4/19x2,5/24x1,5	M	46	26,64	1 225,44
Etapa: 003 - Elektromontáže					4 768,14

Etapla: 004 - Zemní práce

Poř. č. Položka

Text

MJ

Počet

J. cena

Celkem

009 460310-00

Protlačování otvorů strojně neřízený zemní prolak v hornině tř 3 a 4 DN 63 mm vč. startovacích jam a chráničky

kpl

1

16 270,51

16 270,51

006 460490012

výstražná fólie šířka nad 30cm

M

43

2,5

107,5

Etapla: 004 - Zemní práce

Celkem za Objekt: 003 - Připojka elektrické energie k budově přírodního lanového centra

28 925,63

16 378,01