

Název stavby: VN Netolice: Rek.1-TR PRA—odb. Nebahovy_version 5

Číslo stavby: 001040015546

Místo stavby:

Stupeň PD: Dokumentace pro provádění stavby

Stavebník: EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 60200 Černá Pole, Brno

Objednatel: EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 60200 Černá Pole, Brno

Číslo zakázky:

Zhotovitel:

Vypracoval:

Tel., e-mail:

Číslo zakázky:

Datum:

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY (v CZK)

A. Náklady na realizaci stavby			B. Vedlejší rozpočtové náklady		
1	Práce	14 972 763,70	11	Průzkumné a projektové práce	0,00
2	Dodávky EG.D	0,00	12	Příprava staveniště	0,00
3	Dodávky zhotovitele	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
4			14	Inženýrská činnost	0,00
5			15	Finanční náklady	0,00
6			16	Územní vlivy	0,00
7			17	Provozní vlivy	0,00
8			18	Přesun stavebních kapacit	0,00
9			19	Ostatní náklady	0,00
10			20	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
		14 972 763,70		VRN (ř. 11-20)	0,00

23	Celkové rozpočtové náklady (bez DPH)	14 972 764 Kč
24	DPH 21%	3 144 280 Kč
25	Celkové rozpočtové náklady včetně DPH	18 117 044 Kč

Objednatel:

Převzal:

Datum:

Podpis:

Zhotovitel:

Zodp. projektant:

Schválil, předal:

Podpis:

Podpis:

Stavba: VN Netolice: Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy

Číslo stavby: 1040015546

p.č.	název zařízení	m.j.	množství	počet Nh	celkem /hod./
1.	Vedení VN na betonových stožárech	km	0,2	4	0,8
2.	Vedení VN na příhradových stožárech	km	0,4	6	2,4
3.	Vedení VN kabelové	km	3,2	2	6,4
4.	Vedení NN – venkovní (včetně příp. skříní)	km	0	8	0
5.	Vedení NN – kabelové (včetně kabel. skříní)	km	0,2	5	1
6.	Transformovna – PTS, DTS	ks	0	3	0
7.	Transformovna – zděná (1x 630 kVA)	ks	2	2	4
8.	Transformovna – zděná (2x 630 kVA)	ks	1	3	3
9.	Hromosvodní vedení na TS	ks	0	1	0
10.	El. instalace v TS	ks	0	1	0
Upravy na stávajících vedeních NN:					
11.	kabel. skříň SP (PSP)	ks	0	0,3	0
12.	kabel. skříň SR (PSR)	ks	0	0,5	0
13.	přípojková skříň (SPP, IZL včetně svodu)	ks	0	0,5	0
14.	hlavní domovní vedení (od skříně k ER)	ks	0	0,5	0
15.	měření stávajících zemničů	ks	0	0,3	0
16.	seznámení s podklady PD a vypracování revizní zprávy	ks	1	3,5	3,5
17.	Součet /hod./				21,1
18.	Hodinová sazba	Kč			575
19.	paušální ocenění revizní činnosti do objemu kapitoly rozpočtu stavby 2 a 3 do 120 tis. Kč			4	<input checked="" type="checkbox"/> 4
20.	cena celkem: (ř.17x18+19)				14 433 Kč

místo, datum: Strakonice 10/22

vypracoval: Elektroinvest Strakonice

* **Poznámka:** celková cena bude přenesena do euroCALC rozpočtová norma (výkon) 1101594

U staveb s rozpočtem daným v kapitolách 2 a 3 (práce a mechanizace včetně materiálu) do 120 tis.Kč, je zavedeno paušální ocenění v počtu 4 normohodin, pokud součtem jednotlivých položek výkazu úhrad nákladů nebude dosaženo výhodnější částky ve prospěch RT. Slučování paušálního ocenění 4 normohodin a součet jednotlivých položek z výkazu úhrad, nelze použít.

U staveb s rozpočtem daným v kapitolách 2 a 3 (práce a mechanizace včetně materiálu) nad 120 tis.Kč, je k paušální částce odpovídající 4 normohodinám, přičítány částky jednotlivých položek z výkazu úhrad nákladů.

Na zpracování nezbytné dokumentace a zápisů, je zavedeno paušální ocenění v počtu 3,5 normohodin.

V paušálním ocenění revizní činnosti je obsaženo dle: PNE 33 0000-3, ČSN 33 2000-6, Vyhl.73/2010 Sb.: Prohlídka – pečlivé prohlédnutí elektrického zařízení za účelem zjištění jeho řádného stavu. Je předpokladem pro zkoušení a měření.

Zkoušení - je činnost prováděná na elektrickém zařízení, kterou se má prokázat účinnost ochranných a signálních zařízení a některých měřicích zařízení za účelem zjištění správné funkce zařízení.

Měření - je zjišťování hodnot nutných pro posouzení účinnosti ochranného zařízení pomocí vhodných měřicích přístrojů, nedají-li se zjišťovat prohlídkou nebo zkoušením.

Předložená a předpokládaná částka Hodinová zúčtovací sazba je 575 Kč.

Takto stanovené náhrady za provedenou revizi včetně dopravy, jsou rozpočtovány v projektové dokumentaci stavby a reviznímu technikovi hrazeny dodavatelskou montážní firmou.

SPECIFIKACE K FAKTUŘE

Číslo stavby: **1040015546**
 Název stavby: **VN Netolice: Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy**

KALKULACE PRACÍ DLE GEO CENÍKU 2022							
tabulka	položka	výkon	MJ	K&MJ	skutečný počet MJ	hodnota vykazovaná do EXTRANETu	celkem Kč
PZS	I. 1	ÚMPS	m ²	1,20 Kč	0	0	0 Kč
PZS	I. 2	paušál	ks	7 000,00 Kč			0 Kč
KM	II. 1	zpracování KM KN a PK	m ²	0,15 Kč	0	0	0 Kč
DSPSg	III. 1	podzemní vedení	m	24,00 Kč	1 810	1 900	45 600 Kč
DSPSg	III. 2	nadzemní vedení	m	14,00 Kč	0	0	0 Kč
DSPSg	III. 3	paušál	ks	5 400,00 Kč			0 Kč
GP	IV. 1	vytýčení hr. parc. s GP a zápis do KN	m	75,00 Kč	0	0	0 Kč
GP	IV. 2	stabilizace vytýčení hranice	ks	260,00 Kč	0	0	0 Kč
GP	IV. 3	GP na VB	m	26,00 Kč	0	0	0 Kč
GP	IV. 4	vyhotovení ověř. kopií GP na VB	ks	120,00 Kč	0	0	0 Kč
GP	IV. 5	GP na nové stavby	m	50,00 Kč	0	0	0 Kč
GP	IV. 6	GP na oddělení pozemku	m	68,00 Kč	0	0	0 Kč
GP	IV. 7	sestavení tabulky VB	m	4,00 Kč	0	0	0 Kč
GP	IV. 8	paušál	ks	4 500,00 Kč			0 Kč
PROFIL	V. 1	podélný profil	m	9,00 Kč	0	0	0 Kč
PROFIL	V. 2	příčný profil	m	18,00 Kč	0	0	0 Kč
HS	VI. 1	ÚOZI	h	770,00 Kč	0	0	0 Kč
HS	VI. 2	zeměměřický inženýr	h	640,00 Kč	0	0	0 Kč
HS	VI. 3	zeměměřický technik	h	450,00 Kč	0	0	0 Kč
SNK	VII. 1	zpracování PZS	ks	5 400,00 Kč	0	0	0 Kč
SNK	VII. 2	aktualizace ÚMPS při DSPSg	ks	950,00 Kč	0	0	0 Kč
SNK	VII. 3	zpracování KM KN/PK	ks	600,00 Kč	0	0	0 Kč
SNK	VII. 4	zpracování DSPSg	ks	5 000,00 Kč	0	0	0 Kč
SNK	VII. 5	vytýčení liniové stavby/objektu	ks	4 000,00 Kč	0	0	0 Kč
SNK	VII. 6	GP - PZS ano	ks	3 900,00 Kč	0	0	0 Kč
SNK	VII. 7	GP - PZS ne	ks	4 400,00 Kč	0	0	0 Kč
VYT_ST	VIII. 1	liniová stavba/objekt	bod	500,00 Kč	158	158	79 000 Kč
VYT_ST	VIII. 2	paušál	ks	4 000,00 Kč			0 Kč
CENA CELKEM ZA PRÁCE GEO							124 600 Kč

KALKULACE PRACÍ DLE CENÍKU DpTE 2022							
GINIUS	1,1	Provozní schéma NN	m	1,40 Kč	600	600	840 Kč
GINIUS	2,1	Provozní schéma VN	m	1,30 Kč	2 870	2 870	3 731 Kč
GINIUS	2,2	Vedení NN	m	11,50 Kč	600	600	6 900 Kč
GINIUS	2,3	Vedení VN	m	9,00 Kč	2 870	2 870	25 830 Kč
GINIUS	2,4	Vedení VVN	m	8,50 Kč	0	0	0 Kč
GINIUS	2,5	Sdělovací vedení	m	5,50 Kč	2 870	2 870	15 785 Kč
GINIUS	2,6	Detail trafostanice - nová	ks	1 350,00 Kč	2	2	2 700 Kč
GINIUS	2,7	Detail kabelové skříně* - nová	ks	800,00 Kč	0	0	0 Kč
GINIUS	2,8	Detail TS - verifikace stávající	ks	550,00 Kč	2	2	1 100 Kč
GINIUS	2,9	Detail kabel. skříně* - verifikace stáv.	ks	350,00 Kč	1	1	350 Kč
CENA CELKEM ZA PRÁCE DpTE							57 236 Kč

* Kabelovou skříní se rozumí jak skříně rozpojovací (SR, SE, SD, SV) tak i skříně SS a SP, které splňují další vedení v majetku ECD.
 Tyto skříně musí mít vyhotovený detail.

CENA CELKEM **181 836 Kč**

SPEFA vypracoval:

Název firmy: **Elektroinvest Strakonice**

Vypracoval:

Dne:

PZS/DSPSg zkontroloval:

Název firmy:

Jméno kontrolora:

Dne:

Demontovaný materiál výnosový:

Stavba:	VN Netelice, Rok.1-TR PRA-odb. Nebahovy
Č.stavby:	1040015546



ČLEN SKUPINY E.ON
verze 01_2022

hmotné šetřá pole jsou zaplňovatelná

Materiály k odprodeji						
** Druh výnosového materiálu	Název materiálu	Specifikace	M.j.	Množství	Odběratel /místo určení/	
170405 O	železo	litina, kusové těžké, lehčí plech	kg	14 540,0	Spěrné suroviny, a.s., Nebahovská 388, 383 01 Prachalice II	
170405 O	železo	ocelové trubky s izolací proti korozi pro rozvod plynu	kg			
170401 O	měď	nová, oxidovaná, vodiče	kg			
170401 O	bronz	sběrová	kg			
170401 O	mosaz	sběrová	kg			
170402 O	hliník	elektrovodný kusový, dráty	kg			
170402 O	hliník	neelektrovodný kusový, plech	kg			
170402 O	AlFe lano	demontovaná lana S.1	kg	2 480,0	Spěrné suroviny, a.s., Nebahovská 388, 383 01 Prachalice II	
170402 O	AlFe lano	demontovaná lana 3:1,4:1	kg			
170411 O	kabely Al	kabely vícežilové s dvojitou izolací, nebo dvouplášťové, jednožilové kabely VN	kg			
170411 O	kabely Al	jednožilové kabely s jednoduchou izolací	kg	37,0	Spěrné suroviny, a.s., Nebahovská 388, 383 01 Prachalice II	
170411 O	kabely Cu	kabely vícežilové s dvojitou izolací, nebo dvouplášťové	kg			
170411 O	kabely Cu	jednožilové kabely s jednoduchou izolací	kg			
170411 O	kabely Cu	sdělovací	kg			
			kg			
			kg			
Přístroje a zařízení						
160214 O	elektropřístroje	skříň, rozvaděče	kg			
160214 O	elektro+plyn přístroje	přístroje /stýkače, čas spínače a pod.	kg			
160214 O	přístroje	elektroměry, plynoměry vyřazené z evidence majetku ECD	kg			
160214 O	vyřazená ostatní kovová zařízení /jmenovitě/		kg			
			kg			
			kg			
			kg			
			kg			
			kg	17 057,0		Počet jízdy x km
Doprava	Celková hmotnost odpadů		kg		22 Kč	0 Kč
	auto do 3,5 t ***		km			
	auto do 6 t		km		35 Kč	0 Kč
	auto do 8 t		km	200,0	44 Kč	8 800 Kč
	Celkem cena dopravy *				8 800 Kč	

* Celková cena dopravy bude uvedena v euroCALC (km - z místa stavby do sběrného dvora a zpět) kapitola č. 4 - rozpočtová norma (výkon) 1102001
** Podle čísla se vyhledává místo určení pro odvoz do sběrného dvoru
*** Užítečná hmotnost dopravního prostředku

místo, datum:	Strakonice 07/22
vypracoval:	Elektroinvest Strakonice

CENY ZA VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ

Název stavby : VN Netolice: Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy

číslo stavby : 1040015546

	NÁZEV A SÍDLO FIRMY	SLUŽBA VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ	CENA ZA JEDNOTKU	CENA CELKEM
1.	CETIN, a.s., Praha	- vytýčení podzemních sítí	1300,- Kč/hod	5 200,00 Kč
	(f.TAPAS s.r.o.)	- dopravné	10,- Kč/km	700,00 Kč
2.	ČEVAK a.s., České Budějovice	- vytýčení podzemních zařízení	550,- Kč/hod	2 200,00 Kč
		- dopravné	21,- Kč/km	1 680,00 Kč
3.	Sdělovací kabely ČD	- vytýčení podzemních zařízení	780,- Kč/hod	3 120,00 Kč
		- dopravné	15,- Kč/km	1 200,00 Kč
				14 100,00 Kč

místo, datum: Strakonice 07/22

vypracoval: Elektroinvest Strakonice

RE: Nacenění archeologického dozoru - VN Netolice Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy

Předmět: RE: Nacenění archeologického dozoru - VN Netolice Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy

Od: "Mgr. Ing. Marek Parkman" <parkman@prachatickemuzeum.cz>

Datum: 8. 11. 2022 8:08

Komu: "Strakonice" <strakonice@elektroinvest.net>

Dobrý den,

posílám kalkulaci předpokládaných nákladů na archeologický dozor stavby: **VN Netolice Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy.**

Práce archeologa	4000,-
PHM	6240,-
CELKEM	10 240,-

Přeji hezký den

Marek Parkman

Prachatické muzeum

From: Strakonice [mailto:strakonice@elektroinvest.net]

Sent: Tuesday, November 8, 2022 7:51 AM

To: Parkman <parkman@prachatickemuzeum.cz>

Subject: Nacenění archeologického dozoru - VN Netolice Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy

Importance: High

Dobrý den, prosím o nacenění archeologického dozoru na akci - VN Netolice Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy. (situace v příloze - výkop pro kabely VN a NN cca 1.160m).

Děkuji

S pozdravem

Zdeněk Kozel - Elektroinvest Strakonice tel. 739 447 742

TABULKA BEZPROUDÍ A MANIPULACÍ

INVESTIČNÍ NÁKLADY INVESTORA

Název stavby : VN Netolice: Rek.1-TR PRA-odb. Nebahovy

číslo stavby : 1040015546

MANIPULACE VEDENÍ

		HOD
MANIPULACE		100
CELKEM		100

INVESTIČNÍ NÁKLADY DODAVATELE

NÁHRADY MAJETKOVÉ ÚJMY/ŠKODY ZPŮSOBENÉ PŘI VÝSTAVBĚ

DEMONTÁŽE		Kč
1,050km trasy vVN á 12.000Kč/km		12 600 Kč
CELKEM		12 600 Kč

POPLATKY ZA OMEZENÍ SILNIČNÍ DOPRAVY

		Kč
Nájem - provádění stavebních prací - SÚS		12 500 Kč
cca 25dnů á min cena 500,-Kč/den		
CELKEM		12 500 Kč

POPLATKY ZA OMEZENÍ ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY

		Kč
DRAŽNÍ DOZOR - 16hod á 650,-Kč		10 400 Kč
CELKEM		10 400 Kč

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PROJEKT DIO

		Kč
ZAPŮJČENÍ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ		6 000 Kč
PROJEKT DIO		6 000 Kč
CELKEM		12 000 Kč

místo, datum: Strakonice 07/22

vypracoval: Elektroinvest Strakonice

10864 Kč

Nehořlavý multikanál NH 9W-42 - 36m á 3.650,-Kč/bm	131400 Kč
Šachta Ultima connect 3500x3000x1500 - 2ks á 225.000,-Kč	450000 Kč
Poklop na šachtu 2ks á 45.000,-Kč	90000 Kč
Celková cena bude rozdělena do 6ks kabelu VN.	671400 Kč
XC99	111900 Kč

Demontáž linky Netolice

Odvoz demontovaného ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 10 km

Demontáž linky Netolice, Nebahovy č.b.8 - č.b.1

Odvoz demontovaného ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 15 km

Demontáž linky směr TS Těšovice Nádraží

Odvoz demontovaného ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 15 km

Demontáž linky Bavorov

Odvoz demontovaných 2ks ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 30 km

Demontáž linky směr TS CNG

Odvoz demontovaného ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 10 km

Demontáž linky Volary

Odvoz demontovaného ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 10 km

Demontáž linky Smědeč - poz.RO - č.b.1 - č.b.3

Odvoz demontovaného ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 10 km

Demontáž linky Smědeč - propoj I-Netolice - I.Smědeč

Odvoz demontovaného ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 10 km

Demontáž linky směr ČOV

Odvoz demontovaného ÚO na sklad EG.D Prachatice.

ZS42 Auto nákladní do nosnosti 3,5t 20 km