

# SMLOUVA O DÍLO č. 6150/74/2015

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník)

## I.

### Smluvní strany

Objednatel: Český hydrometeorologický ústav (ČHMÚ)  
 se sídlem: Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4  
 statutární orgán: Ing. Václav Dvořák, Ph.D., ředitel ČHMÚ  
 IČ: 00020699  
 DIČ: CZ00020699

(dále jen Objednatel)

### a

Zhotovitel: Petr Kadlec - ELEKTROKOVO  
 se sídlem: Horní 612, 259 01 Votice  
 IČ: 12224553  
 DIČ: CZ6011110050  
 číslo účtu: 324541399/0800

(dále jen Zhotovitel)

## II.

### Předmět díla

#### 2.1.

##### Předmět díla:

**„Rekonstrukce trafostanice objektu observatoře ČHMÚ v Košeticích“**

#### 2.2.

##### Popis dodávek a prací:

V rámci akce bude provedena rekonstrukce stávající trafostanice a přepojení odběrů. Na dvousloupové trafostanici bude osazen nový odběratelský transformátor včetně technologie. Dále bude přepojeno pět stávajících vývodů do sítě NN. Podrobně jsou stavební práce popsány v projektové dokumentaci pro provedení stavby (DPS) z července r. 2015, projektant ing. Milan Mašek. Rozsah všech prací, včetně materiálů, které budou použity, je podrobně uveden v položkově vypracované cenové nabídce – rozpočtu, zpracované zhotovitelem. Dodávkou se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.

*Stavební činnosti budou realizovány za běžného pracovního provozu observatoře.*

#### 2.3.

##### Základní povinnosti zhotovitele a objednatele:

Zhotovitel se zavazuje provést předmět díla v rozsahu vymezeném v odst. 2.2., předat jej objednateli v době sjednané v odst. 5.1. a za podmínek dohodnutých v této smlouvě. Zhotovitel odpovídá za kvalitu prací ve smyslu platných technologických předpisů a ČSN.

Zhotovitel potvrzuje, že pečlivě prostudoval DPS, plně se seznámil s rozsahem a povahou předmětu díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k plnění nezbytné.

Objednatel se zavazuje, že umožní včas vstup zaměstnancům zhotovitele na staveniště, které předá zhotoviteli ve stavu umožňujícím řádné provedení díla. Objednatel se dále zavazuje předmět díla za podmínek sjednaných ve smlouvě od zhotovitele převzít a v plném rozsahu a v dohodnutém termínu zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu díla.

#### 2.4.

##### Cenová nabídka zhotovitele:

Zhotovitel vypracoval na provedení díla položkový rozpočet - cenovou nabídku, ve které ocenil stavbu po jednotlivých stavebních oborech, na základě předaného zadání Objednatele. Tato cenová nabídka je nedílnou součástí této smlouvy.

## 2.5.

**Právo objednatele o způsobu ocenění případných úprav předmětu díla:**

Práce, které mění nebo věcně převyšují sjednaný předmět díla, a které nebylo možné předpokládat před zahájením díla (vícepráce), budou věcně a cenově specifikovány rozpočtem vyhotoveným zhotovitelem, který při jeho zpracování použije jednotkových cen ve stejné výši jako v rozpočtu v nabídce. U prací, které nebude možné takto ocenit, budou použity ceny dohodnuté mezi objednatelem a zhotovitelem nebo ceny uvedené v ceníku stavebních prací, platné v dané době. O takto určenou cenu bude zvýšena cena díla. Obdobně bude postupováno, jestliže se změnami rozsah díla omezí. I v takovém případě bude zhotovitelem podle výše uvedených zásad vyhotoven rozpočet a o zjištěnou částku se cena díla sníží.

## III.

## Cena za dílo

## 3.1.

**Cena díla:**

Sjednaná cena za zhotovení díla dle článku II. této smlouvy o dílo je dohodnuta jako cena pevná. Toto smluvní ujednání se nevztahuje na případně vzniklé vícepráce či méněpráce, které budou fakturovány dle skutečnosti po vzájemném odsouhlasení položek.

Cena díla bez DPH	430 005,80 Kč
DPH 21 %	90 301,20 Kč
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>520 307,00 Kč</b>

Výše sazby DPH a celková cena včetně DPH sjednaná v této smlouvě bude upravena v případě změny sazby DPH u zdanitelného plnění nebo přijaté úplaty v souladu s aktuální změnou zákona o dani z přidané hodnoty v platném znění.

*Plnění bude použito pro činnosti, kdy ČHMÚ je osobou povinnou k DPH, z tohoto důvodu lze použít režim přenesené daňové povinnosti.*

Na daňovém dokladu uvádějte kód CZ-CPA.

## IV.

## Platební podmínky

## 4.1.

**Postup při vystavování faktur (daňových dokladů) a jejich splatnost:**

Fakturace bude provedena na základě oboustranně odsouhlaseného rozpisu provedených prací. Doba splatnosti faktury je 10 kalendářních dní od jejich prokazatelného doručení.

Neodsouhlasí-li zástupce objednatele některé položky soupisu provedených prací, je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí fakturu jen na částku odpovídající rozsahu nesporných, odsouhlasených položek. Faktura (daňový doklad) bude obsahovat náležitosti dle zákona o dani z přidané hodnoty a bude k ní přiložen soupis provedených prací potvrzený zástupcem objednatele. Veškeré úhrady finančních závazků vyplývající z této smlouvy budou vzájemně plněny prostřednictvím peněžních ústavů smluvních stran.

## V.

## Termín provedení díla a místo plnění

## 5.1.

**Termín provedení díla:**

- Předpokládaný termín zahájení prací: březen - duben 2016
- Termín dokončení prací a převzetí díla: do 17. 6. 2016
- Termín vyklizení staveniště: do 5 pracovních dní po převzetí díla

## 5.2.

**Místo stavby:**

observatoř ČHMÚ, 394 22 Košetice, k.ú. Kramolín u Křešína

## 5.3.

**Klimatické podmínky:**

V případě nepříznivé počasí (to je tehdy, kdy klimatické podmínky nedovolí provádět práce za dodržení předepsaných technologických podmínek), budou termíny dokončení a předání díla posunuty o počet dní odpovídající počtu dní

přerušeni. Tyto dny budou označeny ve stavebním deníku a budou dány na vědomí objednateli, který seznámení potvrdí podpisem ve stavebním deníku či jiným věrohodným způsobem nejpozději následující den. V případě, že nebude objednatelem tento den potvrzen v uvedeném termínu, má se za to, že tuto skutečnost bere na vědomí a souhlasí s případným přerušením prací a posunutím termínu dokončení díla.

## VI. Podmínky provádění díla

### 6.1.

#### **Náklady na odběr vody a elektrické energie:**

Případné náklady na odběr vody a elektrické energie uhradí zhotovitel paušální částkou, jejíž výše bude stanovena při předání stavby.

### 6.2.

#### **Režim na staveništi a likvidace odpadů:**

Zhotovitel bude udržovat na staveništi pořádek a odstraňovat odpady vzniklé při provádění díla. Odpady budou likvidovány v souladu se zákonem o odpadech v platném znění.

### 6.3.

#### **Vlastnické právo ke stavbě:**

Do doby úhrady ceny díla je zhotovitel vlastníkem stavebního materiálu (a všech věcí, které opatřil k provedení díla).

### 6.4.

#### **Náhrada škody případně způsobené Objednateli nebo třetím osobám:**

Zhotovitel odpovídá za případné škody způsobené při provádění díla objednateli nebo třetím osobám. Ke krytí tohoto rizika má zhotovitel uzavřeno pojištění své odpovědnosti, přičemž sjednané pojistné plnění je dostatečné k tomu, aby mohly být škody uhrazeny.

### 6.5.

#### **Předání předmětu díla:**

Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení funkční stavby a podepsání zápisu o předání a převzetí stavby. K převzetí předmětu díla vyzve zhotovitel objednatele nejpozději 3 pracovní dny předem. O předání a převzetí předmětu díla bude pořízen písemný zápis, který bude obsahovat prohlášení objednatele, že předmět díla přejímá a soupis případných drobných vad díla (které nesmějí bránit jeho užívání), včetně lhůty k jejich odstranění. Drobné vady nebo nedodělky, které nebrání užívání předmětu díla, nejsou důvodem pro jeho nepřevzetí objednatelem, zhotovitel je však povinen je odstranit ve lhůtě s objednatelem dohodnuté.

### 6.6.

#### **Záruka:**

Zhotovitel přejímá záruku za veškeré stavební práce, provedené v rámci plnění této smlouvy, na dobu **5 let**. Pouze u dodávaných výrobků, technologie a zařízení a předmětů postupné spotřeby platí záruční doba poskytovaná jejich výrobcem (předpokládá se min. 2 roky).

### 6.7.

#### **Odstranění případných vad díla:**

Zhotovitel odpovídá za vady, které by se projevily kdykoliv v průběhu záruční doby. Objednatel je povinen výskyt vady Zhotoviteli bezodkladně písemně oznámit. Místem pro oznámení vad díla je sídlo Zhotovitele. Tyto vady je Zhotovitel povinen bezplatně odstranit v termínu písemně dohodnutém s objednatelem. Lhůta pro odstranění řádně reklamovaných vad Objednatele se stanovuje nejvýše na 20 kalendářních dnů. Vady na díle (převzatém Objednatelem) vzniklé zásahem třetích osob, vyšší mocí, neodborným užíváním nebo zanedbáním údržby, Zhotovitel odstraní bez zbytečného odkladu na náklady Objednatele. V případě, že Zhotovitel neodstraní vady díla v opakovaně sjednané lhůtě, je Objednatel oprávněn zadat odstranění vad třetímu subjektu a náklady s tímto spojené požadovat po Zhotoviteli.

### 6.8.

#### **Majetkové sankce - smluvní pokuty:**

Jestliže Zhotovitel ve lhůtě uvedené v odst. 5. 1. této smlouvy nepředá Objednateli předmět díla, je Objednatel oprávněn uplatnit vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý den prodlení. Jestliže se Objednatel opozdí s úhradou faktury (daňového dokladu), je Zhotovitel oprávněn uplatnit vůči Objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.



**Petr KADLEC - ELEKTROKOVO**  
 259 01 VOTIČE, A. Dvořáka 413  
 PROVOZ VOTIČE, ul. Horní 612  
 IČO 12224653, DIČ CZ601110050  
 REG. č. odd. A, Mozká 612, Kval. soud Praha

# Rozpočet

Stavba: 20150727 - Košetice - TS observator  
 Objekt: PS-01 - BTS - technologie  
 Datum: 30.9.2015 6:03:18

Pro správné přenesení dat je nejlépe označit celé řádky nebo alespoň sloupce v rozsahu A - ANIII >>

TV	Kód položky	Typ	Popis	Rozšířený popis (Typový značení)	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Poznámka	Hmotnost
K	XDA17	M	VODIC VN 42-AL17-S11A (42/7) 9 00MM		M	9,000	15,33	138,00		9,00000
K	BTA60	M	UKONCENI ALST 7,7-9-4MM KABEL OKEM		KS	3,000	72,00	216,00		0,00000
K	DEA54	M	MONTAZ SKRINE S ROZVADECEM NA KONSTR.		KS	1,000	2 290,00	2 290,00		0,00000
K	DEA57	M	MONTAZ TRAFU NA STOZAROVU TS-DO 400KVA		KS	1,000	2 234,00	2 234,00		0,00000
K	DOA93	M	ZAKRYT KAB. POD SKRIN RST SVS-U, AZ		KS	1,000	4 820,00	4 820,00		0,00000
K	CSA49	M	SPODEK POJ.VENK.22KV OMEZOVAC,UCHYC.VNEJ		KS	3,000	3 319,00	9 957,00		0,00000
K	XJA02	M	BTS400-KONZOLA POJ. SPODKU VN, PAR		PAR	1,000	1 872,00	1 872,00		0,00000
K	CZA21	M	POJISTKA VN PRO 10-22KV 6A PR45/442		KS	3,000	176,67	530,00		0,00000
K	XJA11	M	BTS400-DRZAK TRUBEK PRO RST SVS-U ZADY		KS	1,000	1 760,00	1 760,00		0,00000
K	XJA14	M	BTS400-PTS630-TRMEN TRUBKY 75-90		KS	2,000	71,50	143,00		0,00000
K	DEA20	M	MONTAZ OLEJOVEHO TRAFU VN0,4KV,160KVA		KS	1,000	2 594,00	2 594,00		0,00000
K	FLA04	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 20A		KS	3,000	10,33	31,00		0,00000
K	FLA10	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 100A		KS	3,000	10,33	31,00		0,00000
K	FLA63	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 160A		KS	3,000	26,00	78,00		0,00000
K	FLA65	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 224A		KS	3,000	26,00	78,00		0,00000
K	FLA67	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 224A		KS	3,000	26,00	78,00		0,00000
K	EDA06	M	VYKOP KABEL RYHY 35X40 CM RUCNE,ZEM. TR.3		M	14,000	44,00	616,00		0,00000
K	EDA18	M	VYKOP KABEL RYHY 35X70 CM RUCNE,ZEM. TR.3		M	48,000	76,00	3 648,00		0,00000
K	EFA06	M	ZAZOZ KABEL RYHY 35X40 CM RUCNE,ZEM. TR.3		M	14,000	26,00	364,00		0,00000
K	EFA18	M	ZAZOZ KABEL RYHY 35X70 CM RUCNE,ZEM. TR.3		M	48,000	44,00	2 112,00		0,00000
K	DOA13	M	UZEMNENI V ZEMI-PASKA FEZN 30X4MM		M	62,000	43,82	2 717,00		0,00000
K	DOA53	M	SVORKA OBOCNA SR02 PRO PASIPAS FEZN30/4		KS	12,000	68,00	816,00		0,00000
K	DOA54	M	SVORKA ZKUSEBNI SR03, SPOJ.PASILANO FEZN		KS	2,000	71,00	142,00		0,00000
K	DQA01	M	UZEMNENI PO SLOUPU PASKOU FEZN 30X4 BAND		M	10,000	64,80	648,00		0,00000
K	DQA08	M	1X NATER UZEMNENI NA POVRCHU ZELENOLUTA		M	20,000	6,50	130,00		0,00000
K	GDA07	M	NATER ROZP. SEDA ZAKLAD VE VYSCE FEZN		M2	10,000	54,00	540,00		0,00000
K	GDA09	M	NATER ROZP. ZELENVA VRCHNI VE VYSCE FEZN		M2	10,000	30,00	300,00		0,00000
K	0001	M	PR.SPOJ.ALFE 35-120 SR.SV. MONT.		KS	9,000	310,00	2 790,00		0,00000
K	0002	M	BET.DESKY PRED RST MONT.		M2	1,500	214,00	321,00		0,00000
K	0003	M	SMRST. A ODDEL.HLAVA MONT.		KS	1,000	310,00	310,00		0,00000
K	0004	M	KABEL.CYKY 4X160 VC.OK MONT.		KS	1,000	1 021,00	1 021,00		0,00000
K	0005	M	HUTNENI		M3	13,720	132,73	1 821,00		0,00000
K	0006	M	PROPOJ.POJ.SPODEK-TRAFU MONT.		KS	1,000	1 285,00	1 285,00		0,00000
K	0007	M	JERAB		KS	1,000	4 000,00	4 000,00		0,00000
K	DEA54	D	MONTAZ SKRINE S ROZVADECEM NA KONSTR.		KS	1,000	412,00	412,00		0,00000
K	DEA57	D	MONTAZ TRAFU NA STOZAROVU TS-DO 400KVA		KS	1,000	1 496,00	1 496,00		0,00000
K	CSA49	D	SPODEK POJ.VENK.22KV OMEZOVAC,UCHYC.VNEJ		KS	1,000	1 496,00	1 496,00		0,00000
K	XJA02	D	BTS400-KONZOLA POJ. SPODKU VN, PAR		PAR	1,000	59,33	178,00		0,00000
K	CZA21	D	POJISTKA VN PRO 10-22KV 6A PR45/442		KS	1,000	49,00	49,00		0,00000
K	XJA11	D	BTS400-DRZAK TRUBEK PRO RST SVS-U ZADY		KS	1,000	48,00	48,00		0,00000
K	XJA14	D	BTS400-PTS630-TRMEN TRUBKY 75-90		KS	1,000	126,00	126,00		0,00000
K	DEA20	D	MONTAZ OLEJOVEHO TRAFU VN0,4KV,160KVA		KS	1,000	1 886,00	1 886,00		0,00000
K	CJA42	D	MONTAZ OMEZOVACE VN V CETNE ZAPOJENI		KS	3,000	86,00	258,00		0,00000
K	0008	D	DEMONTAZ ZARIZENI TS		KS	1,000	8 500,00	8 500,00		0,00000
K	0010	M	ROZVADEC RST MONT.		KS	1,000	1 220,00	1 220,00		0,00000
M	0012	hlev.	ROZVADEC RST		KS	1,000	79 840,00	79 840,00		0,00000
M	0013	hlev.	PR.SPOJ.ALFE 35-120 SR.SV.		KS	1,000	5 850,00	5 850,00		0,00000
M	0015	hlev.	SMRST.A ODDEL.HLAVA		KS	1,000	450,00	450,00		0,00000
M	0014	hlev.	BET.DESKY PRED RST		KS	1,500	413,33	620,00		0,00000

S

M 0016	hlav.	KABEL CYKY 4X150 VC OK			10 520,00	10 520,00	10 520,00	0,00000
M 0017	hlav.	PROP. POJ.SPODEK-TRAFO			4 680,00	4 680,00	4 680,00	0,00000
Celkem								166 590,00



**Petr KADLEC - ELEKTROK**  
 259 01 VOJTICE, A. Dvořák  
 provoz VOJTICE, ul. Horní 112  
 IČO 12224553, DIČ CZ6011  
 REG.Č. odd. A, listis 6027, Kraj. souu Praha

166 590,00

# Rozpočet

Stavba: 20150727 - Košetice - TS observator

Objekt: PS-02 - Trafo

Datum: 30.9.2015 6:04:48

<< Pro správné přenesení dat je nejlepší označit celé řádky nebo alespoň sloupce v rozsahu A - AN!!! >>

TV	Kód položky	Typ	Popis	Rozšířený popis (Typový značení)	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Poznámka	Hmotnost
K	LIA29	M	TRAF0 22/0.42KV 160KVA BEZ TOHN 318/22		KS	1,000	239 400,00	239 400,00		0,00000
Celkem:								239 400,00		
S										

**Petr KADLEC - ELEKTROKOVO**

259 01 VOJTICE, A. Dvořákova 413

provoz VOJTICE ul. Horní 612

IČO 12224558 DIČ CZ601110050

REG.č. odd. A, v.č. 100/271 Kraj. soud Praha

# Rozpočet

Slavba: 20150727 - Košetice - TS observator  
 Objekt: SO-01 - Kabelové vedení NN  
 Datum: 30.9.2015 6:05:29

<< Pro správné přenesení dat je nejlépe označit celé řádky nebo alespoň sloupce v rozsahu A - AN!!!! >>

TV	Kód položky	Typ	Popis	Rozšířený popis (Typový značení)	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Poznámka	Hmotnost	S
K	EDA34	M	VYKOP KABEL.RYHY 50X80 CM RUCNE,ZEM.TR 3		M	2,000	121,00	242,00		0,00000	
K	EFA34	M	ZAHOZ KABEL.RYHY 50X80 CM RUCNE,ZEM.TR 3		M	2,000	66,00	132,00		0,00000	
K	EAA13	M	SEJMUTI DRNI		M2	1,000	30,00	30,00		0,00000	
K	EQA01	M	POLOZENI DRNU		M2	1,000	15,00	15,00		0,00000	
K	EQA02	M	OSETI POVRCHU TRAVOU		M2	1,000	9,00	9,00		0,00000	
K	EJA02	M	KAB LOZE PISKOVE SIRE 50 CM BEZ ZAKRYTI		M	2,000	18,00	36,00		0,00000	
K	EJA41	M	FOLIE VYSTRAZNA Z PVC, SIRKA 33 CM		M	4,000	6,50	26,00		0,00000	
K	KAA19	M	NAKLADANI VYKOPKU DO 100M3,ZEM 1-4		M3	0,200	40,00	8,00		0,00000	
K	KBA28	M	NALOZENI SUTE NA DOPRAVNI PROSTREDEK		T	0,100	48,00	4,80		0,00000	
K	CHA31	M	ZNACENI SJZ KABELU SKRIN,ROZVAD.NOVA VED		KS	5,000	10,00	50,00		0,00000	
K	CCA60	D	KABEL CYKY-J 4X4 PEVNE ULOZENY		M	3,000	9,33	28,00		0,00000	
K	CFA20	D	KABEL AYKY-J 4X25MM2 PEVNE ULOZENY		M	3,000	10,00	30,00		0,00000	
K	CFA21	D	KABEL AYKY-J 4X35MM2 PEVNE ULOZENY		M	3,000	13,33	40,00		0,00000	
K	CFA26	D	KABEL AYKY-J 3X185+95MM2, VOLNE ULOZENY		M	3,000	16,00	48,00		0,00000	
K	CFA27	D	KABEL AYKY-J 3X240+120MM2, PEVNE ULOZENY		M	3,000	16,00	48,00		0,00000	
K	CCA60	M	KABEL CYKY-J 4X4 PEVNE ULOZENY		M	4,000	46,00	184,00		0,00000	
K	CEA20	M	KABEL AYKY-J 4X25MM2, VOLNE ULOZENY		M	4,000	52,75	211,00		0,00000	
K	CEA21	M	KABEL AYKY-J 4X35MM2, VOLNE ULOZENY		M	4,000	64,00	256,00		0,00000	
K	CEA26	M	KABEL AYKY-J 3X185+95MM2, VOLNE ULOZENY		M	4,000	227,00	908,00		0,00000	
K	CEA27	M	KABEL AYKY-J 3X240+120MM2, VOLNE ULOZENY		M	4,000	263,75	1 015,00		0,00000	
K	CIA02	M	UKONC.-ZAP. VOD. DO 6MM2 SVORKOV V ROZVAD.		KS	4,000	12,25	49,00		0,00000	
K	CIA57	M	UKONC.KAB DO 4X185 BEZ TRMENU, BEZ OK		KS	1,000	364,00	364,00		0,00000	
K	CIA58	M	UKONC.KAB DO 4X240 BEZ TRMENU, BEZ OK		KS	1,000	408,00	408,00		0,00000	
K	CIA68	M	UKONC.KAB DO 4X 25 BEZ TRMENU, BEZ OK		KS	1,000	105,00	105,00		0,00000	
K	CIA69	M	UKONC.KAB DO 4X 50 BEZ TRMENU, BEZ OK		KS	1,000	125,00	125,00		0,00000	
K	FLA04	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 20A		KS	3,000	10,33	31,00		0,00000	
K	FLA10	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 63A		KS	3,000	10,33	31,00		0,00000	
K	FLA63	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 100A		KS	3,000	26,00	78,00		0,00000	
K	FLA65	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 160A		KS	3,000	26,00	78,00		0,00000	
K	FLA67	M	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 224A		KS	3,000	26,00	78,00		0,00000	
K	EBA17	M	ODKOP ZEMINY RUCNE, TR 3-4		M3	1,000	632,00	632,00		0,00000	
K	EBA23	M	NASYP ZEMIN TR 3-4,SLOZENI,ROZPROSTRENI		M3	1,000	256,00	256,00		0,00000	
K	CIA72	M	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU4-L PRO AL4X25		KS	1,000	2 474,00	2 474,00		0,00000	
K	CIA74	M	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU4-L AL3X185+95		KS	1,000	3 090,00	3 090,00		0,00000	
K	CIA78	M	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU2C-L PRO AL4X35		KS	1,000	2 520,00	2 520,00		0,00000	
K	CIA81	M	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU4-L AL3X240+120		KS	1,000	3 090,00	3 090,00		0,00000	
K	ELA02	M	VYKOP JAMY PRO SPOJKU DO 10KV RUCNE TR 3		KS	5,000	500,00	2 500,00		0,00000	
K	ELA10	M	ZAHOZ JAMY PRO KABEL,SPOJKU RUCNE TR 3		M3	5,000	200,00	1 000,00		0,00000	
K	ELA17	M	VYPODLOZ. ODBELENI,KRYTI SPOJKY DO 6KV		KS	5,000	60,00	300,00		0,00000	
K	CIA02	D	UKONC.-ZAP.VOD.DO 6MM2 SVORKOV V ROZVAD.		KS	4,000	5,50	22,00		0,00000	
K	CIA47	D	UKONC.KAB. 4X25 BEZ KONCOVKY,VC.OK (M 6)		KS	1,000	54,00	54,00		0,00000	
K	CIA48	D	UKONC.KAB. 4X35 BEZ KONCOVKY,VC.OK (M 6)		KS	1,000	110,00	110,00		0,00000	
K	CIA54	D	UKONC.KAB.3X240+120 BEZ KONC.,OKA(M12)		KS	2,000	210,00	420,00		0,00000	
K	K0009	M	SPOJKA CYKY 4X4 MONT.		KS	1,000	1 500,00	1 500,00		0,00000	
M	0011	hlev.	SPOJKA CYKY		KS	1,000	1 380,00	1 380,00		0,00000	
							Celkem	24 015,99			

**PEN KADLEC - ELEKTROKOVY**  
 259 01 VOJTECHOVA Dvořákova 413  
 provoz VOJTECHOVA Nový 612  
 IČO 13222553 DIČ CZ00111004  
 REG.č. odd. A vložka 0827, Kraj, soud Praha