

Finančné riaditeľstvo Slovenskej republiky

Sekcia ekonomiky
Odbor správy majetku
Oddelenie správy nehnuteľného majetku

Značka: 1050202/1/489428/2013
V Nitre,

Požiadavka na obstaranie zákazky s nízkou hodnotou

- 1. Názov predmetu zákazky: odborná prehliadka a skúška elektrického zariadenia v objektoch CÚ Nitra** *(uviesť stručný názov predmetu zákazky)*
- 2. Zdôvodnenie potreby obstarávania zákazky:** Na základe končenia revizných správ v období 11-12/2013 v zmysle § 13, Vyhlášky MPSVaR SR 508/2009 Z.z. ide plánované prehliadky *(napr. plánovaná zákazka s nízkou hodnotou, alebo ak ide o neplánovaná zákazku, uviesť dôvod obstarávania)*
- 3. Predpokladaná hodnota zákazky: 1980,00 € s DPH, cena uvedená odhadom na základe predchádzajúcich fakturácií** *(uviesť aj spôsob výpočtu/stanovenia predpokladanej hodnoty zákazky)*
- 4. Špecifikácia požiadavky:** *(špecifikovať predmet zákazky v súlade s nižšie uvedeným členením)*
 - a) opis predmetu zákazky:**
 - 1. Administratívna budova CÚ Nitra, Priemyselná 5, 950 50 Nitra:**
 - Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektrická inštalácia sk.Aa v rozsahu el. výzbroje, jednotlivé vývody a ochrany nulovaním administratívnej budovy s prístavbou kotolne. Objekt je trojposchodová budova. Napájanie je zo sekundárneho rozvodu SEZ. Rozvádzače (9 ks) sú typizovanej výroby. Elektroinštalácia je prevedená káblami AYKY a CYKY uloženými pod omietkou a rozvod pre počítače je inštalovaný v PL lištách na povrchu. Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C, 400/230V, 50 Hz Celkom inštalované spotrebiče: 98,5 kW - 24 ks motorov, zvärečiek a pod, 15ks tepelných spotr., 214 ks svietidiel, 142 ks iných spotrebičov
 - 2. Plechová hala - sklad CÚ Nitra, Priemyselná 5, 950 50 Nitra:**
 - Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektrická inštalácia sk. Aa v rozsahu prívodného vedenia, podružného rozvádzača RP, el. výzbroje, jednotlivé vývody a ochrany nulovaním a pospojovaním v v plechovej hale. Prívodné vedenie pre rozvádzač Rp je vyhotovené káblom CYKY 4Bx4 mm2 z existujúceho rozvodu areálu. Hlavný vypínač B20A. Inštalácia je vyhotovená káblami uloženými na káblových roštoš a montážnych žlaboch. Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C, 400/230V, 50 Hz. Celkom inštalované spotrebiče: 4,5 kW - 1 ks motorov, zvärečiek a pod, 1ks tepelných spotr., 12 ks svietidiel, 1 ks iných spotrebičov
 - 3. Rodinný dom Nitra, Tehelná 26, 949 01 Nitra:**
 - Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektroinštalácia sk.Aa v rozsahu prívodného vedenia, rozvádzača RE, el. výzbroje, jednotlivé vývody a ochrany nulovaním a pospojovaním v rodinnom dome. Prívodné vedenie pre rozvádzač RE je vyhotovené káblom AYKY 4Bx16 mm2 zo sekundárneho rozvodu SEZ cez SIL63A. Hlavný vypínač ITV25A. Inštalácia je vyhotovená káblami uloženými pod omietkou. Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C, 400/230V, 50 Hz. Celkom inštalované spotrebiče: 13,3 kW - 2 ks motorov, zvärečiek a pod, 3ks tepelných spotr., 21 ks svietidiel, 3 ks iných spotrebičov
 - 4. Rodinný dom Levice, Tolstého 3, 934 01 Levice:**
 - Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektroinštalácia sk.Aa v rozsahu prívodného vedenia, rozvádzača RE, podružného rozvádzača RP, el. výzbroje, jednotlivé vývody a ochrany nulovaním a pospojovaním v rodinnom dome. Prívodné vedenie pre rozvádzač RE je vyhotovené káblom

AYKY 4Bx16 mm² zo sekundárneho rozvodu SEZ. Elektromerová rozvádzač je OCEP konštrukcie, zapustený do muriva na ulici, typ RE, v.č. 32, r.v. 2000, IP 43/20. Hlavný vypínač B16A. Prívodné vedenie pre rozvádzač RP je vyhotovené káblom AYKY 4Bx10 mm², typ RP, v.č. 15787, IP20, hlavný vypínač 24,7 A. Inštalácia je vyhotovená káblami AY uloženými v PVC trubkách pod omietkou. Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C, 400/230V, 50 Hz. Celkom inštalované spotrebiče: 9,6 kW - 1 ks motorov, zvärečiek a pod, 1ks tepelných spotr., 17 ks svietidiel, 8 ks iných spotrebičov

5. Rodinný dom Štúrovo, Jesenského 62, 943 01 Štúrovo:

- Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektroinštalácia sk.Aa v rozsahu prívodného vedenia, rozvádzača RE, jednotlivé vývody a ochrany samočinným odpojením napájania a pospájania v rodinnom dome a garáži. Prívodné vedenie pre rozvádzač RE je vyhotovené káblom AYKY 4Bx16 mm² zo sekundárneho rozvodu SEZ cez SIL. Hlavný vypínač VT63A. Inštalácia je vyhotovená káblami CYKY a AYKY uloženými pod omietkou a čiastočne v montážnych lištách. Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C, 400/230V, 50 Hz. Celkom inštalované spotrebiče: 9,3 kW - 2 ks motorov, zvärečiek a pod, 2ks tepelných spotr., 17 ks svietidiel, 4 ks iných spotrebičov.

6. Administratívna budova PCU Komárno, Platanova alej, 945 01 Komárno:

- Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektroinštalácia sk.Aa v rozsahu el. výzbroje, jednotlivé vývody a ochrany nulovaním administratívnej budovy. Objekt je dvojposchodová budova. Napájanie je zo sekundárneho rozvodu SEZ. Rozvádzače (12 ks) sú typizovanej výroby. Elektroinštalácia je prevedená káblami AYKY a CYKY uloženými pod omietkou a čiastočne v montážnych lištách na povrchu. Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C, 400/230V, 50 Hz. Celkom inštalované spotrebiče: 66,5 kW - 15 ks motorov, zvärečiek a pod, 18 ks tepelných spotr., 148 ks svietidiel, 42 ks iných spotrebičov

7. Administratívna budova PCU Štúrovo, Nám. slobody 9, 943 01 Štúrovo:

- Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektroinštalácia sk.Aa v rozsahu el. výzbroje, jednotlivé vývody a ochrany nulovaním administratívnej budovy. Objekt je jednoposchodová budova. Napájanie je zo sekundárneho rozvodu SEZ zemným káblom AYKY 3x150+70mm². Hlavný vypínač 3xPHI/125A. Rozvádzače (7ks) sú typizovanej výroby. Elektroinštalácia je prevedená káblami AYKY a CYKY uloženými pod omietkou a čiastočne v montážnych lištách na povrchu. Ochranné pospojovanie je vyhotovené pásovinou FeZn 30x4 mm, v niektorých prípadoch vodičom FeZn Ø 8mm a CY 10mm². Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C, 400/230V, 50 Hz. Celkom inštalované spotrebiče: 39,10 kW - 13 ks motorov, zvärečiek a pod, 11 ks tepelných spotr., 141 ks svietidiel, 47 ks iných spotrebičov

8. Služobný ponton pre mot. čln - PCU Štúrovo, Nám. slobody 9, 943 01 Štúrovo:

- Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektroinštalácia sk.Aa7 v rozsahu el. výzbroje, jednotlivé vývody, istenie a ochrany samočinného odpájania napájania služobného pontónu. Napájanie je vedené z rozvodu CU Štúrovo káblom CYKY 5Cx4 mm² do hlavného rozvádzača HR na brehu. Rozvádzač je umiestnený na brehu na stožiar. Z rozvádzača HR je napájaný káblom CYKY 5Cx2,5 mm podružný rozvádzač pontónu PR, ktorý je umiestnený na vnútornej stene objektu. Rozvádzače sú typizovanej výroby. Elektroinštalácia je prevedená káblami CYKY uloženými v montážnych lištách na povrchu v utesnenej sústave. Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C-S, 400/230V, 50 Hz. Celkom inštalované spotrebiče: 2,9 kW - 1 ks tepelných spotr., 5 ks svietidiel, 1 ks iných spotrebičov

9. Centrálny sklad Komárno, Veľký rad 5, 945 01 Komárno:

- Predmetom odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia je silnoprúdová elektroinštalácia sk.Aa v rozsahu el. výzbroje, jednotlivé vývody a ochrany nulovaním objektu skladu. V objekte sa nachádzajú jednoposchodové budovy - 4 ks unimobunky a 4 ks plechových skladov. Napájanie je zo sekundárneho rozvodu SEZ. Rozvádzače sú typizovanej výroby. Elektroinštalácia je prevedená káblami AYKY a CYKY uloženými pod omietkou, v montážnych lištách na povrchu a káblových roštoch. Napäťová sústava 3/N/PE, AC, TN-C, 400/230V, 50 Hz. Celkom inštalované spotrebiče: 36,10 kW - 2 ks motorov, zvärečiek a pod, 5 ks tepelných spotr., 49 ks svietidiel, 7 ks iných spotrebičov

- b) **požadované doklady:** revizná správa o vykonaní odbornej prehliadky a skúšky na každé zariadenie zvlášť, s uvedením ďalšej lehoty odbornej prehliadky / skúšky v zmysle vyhlášky
(vyžadovať doklad o oprávnení dodávať tovar, poskytovať služby alebo uskutočňovať stavebné práce minimálne vo forme nepoužiteľnej na právne úkony, s tým, že originál alebo úradne osvedčenú kópiu predloží úspešný uchádzač)
- c) **požadovaná lehota dodania a miesto/miesta dodania predmetu zákazky: do 30.11.2013 , miesto v zmysle bodu 4a** *(miesto a termín dodania zákazky, špecifické podmienky dodania)*
- d) **navrhovaný typ zmluvy (alebo objednávka): Objednávka**
(ak výsledkom zadávania zákazky s nízkou hodnotou bude písomná zmluva, súčasťou požiadavky bude návrh zmluvy)
- e) **návrh kritérií na hodnotenie ponúk:**
(v prípade viacerých kritérií uviesť aj spôsob ich vyhodnotenia)
- f) **iné požiadavky:** *ak je to uplatniteľné*