

| Čl., odst. A podsta. Smlouvy | Oblast | Druh práce | Druh | Měrná jednotka | Předpoklá dané množství práce za rok | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena celkem v Kč bez DPH za rok | Popis | |
|--|--------------|--|----------------|-------------------|--|--|------------------------------------|--|---|
| Čl. II odst.2 pododst.2.1. Správa VO | správa VO | Opisy stavů elektroměrů | | ks | 420 | | | opisy stavů elektroměrů, vyhodnocení spotřeby a počtu hodin svícení VO, prohlídka rozvaděčů, předání opisů představiteli Objednatele | |
| | | vedení pasportu | | ks | 12 | | | pravidelná aktualizace mapové části poasportu, včasné a přesné záznamy veškerých změn, denní záznamy jednotlivých výměn na svítidlech a rozvaděčích v databázové části, doplňování nových svítidel | |
| | běžná údržba | výměna zdrojů SHC | 70w | ks | 300 | | | | |
| | | | 100W | ks | 60 | | | | |
| | | | 150W | ks | 15 | | | | |
| | | | 250W | ks | 4 | | | | |
| | | | 210W | ks | 1 | | | | |
| | | | 400W | ks | 2 | | | | |
| | | výměna halogenidových zdrojů | 35W (bojovník) | ks | 4 | | | | |
| | | | 45W | ks | 1 | | | | |
| | | | 60W | ks | 2 | | | | |
| | | výměna zářivek | 150W | ks | 10 | | | | |
| | | | 36W | ks | 25 | | | | |
| | | výměna zapalovačů | 70-400W | ks | 150 | | | | výměny zapalovačů ve svítidlech VO, vč. očištění svítidla i jeho vnitřních částí. |
| | | výměna tlumivek | 70W | ks | 10 | | | | výměny tlumivek ve svítidlech VO, vč. očištění svítidla i jeho vnitřních částí |
| | | | 100W | ks | 20 | | | | |
| | | výměna elektrovýzbroje stožárové | | ks | 10 | | | | |
| | | výměna svítidel s použitím svítidla ze skladu (demontované, nové v zásobě) | | ks | 40 | | | | |
| čištění svítidel | | ks | 400 | | | očištění svítidel. Umytí celého svítidla vhodným čisticím prostředkem, kontrola svítidla včetně uchycení | | | |
| nátěry stožárů do 5m | | ks | 15 | | | očištění nečistot, aplikace základního nátěru v jedné vrstvě, aplikace vrchního nátěru ve dvou vrstvách, nátěr se provádí i na části, na které je uchyceno svítidlo | | | |
| nátěry stožárů nad 5m | | ks | 5 | | | očištění nečistot, aplikace základního nátěru v jedné vrstvě, aplikace vrchního nátěru ve dvou vrstvách, nátěr se provádí i na části, na které je uchyceno svítidlo | | | |
| odstraňování poruch na zařízeních | | ks | 30 | | | odstraňování veškerých poruch na stožárech, patcích, rozvaděčích, částech zařízení VO; jedná se o zjištění příčiny a rozsahu poruchy, výměnu vadných částí, odpojení, opravu a odzkoušení vadného zařízení; oprava koncovky, oprava uchycení a utěsnění patic, výměna článků pojistek, jednoduché opravy naspojováním vodičů; dále opravy regulátorů a stabilizátorů napětí, opravy pomocných rozvaděčů, opravy na volném vedení | | | |
| prohlídky a údržba rozvaděčů | | ks | 39 | | | utěsnění, očištění, vyčištění od vodivých prachů, dotažení spojů a svorek, vyčištění kontaktů, konzervování šroubů, spojů a svorek, obnovení bezpečnostního značení a tabulek; obnovení popisů, obnovení popisů v rozvaděči - přístrojové části a kabelů, kontrola činnosti jednotlivých částí, odstranění drobných závad, oprava základů, změření el. hodnot izolačního stavu. | | | |

| | | | | | |
|------------------------------|--|--|-----|-----|---|
| | odstraňování poruch na kabelu | | ks | 6 | jedná se o složitější kabelové poruchy; vyhledávání místa poruchy na podzemním kabelu, příprava jámy, odkopání a obnažení kabelu (řezání asfaltu, rozebírání dlažby apod.), odříznutí vadné části, proměření oboukonců kabelu, oprava poškozeného kabelu (naspojování, výměna, zaizolování), zapískování, proměření opraveného kabelu, zapojení kabelu do systému, zához a úprava terénu do původního stavu dle podmínek odboru Správy majetku. |
| | odstraňování závad z revizí v daném roce | | ks | 8 | postupné odstraňování závad obsažených v revizních zprávách provedených v daném roce; jedná se o odstranění veškerých závad zjištěných při revizi. |
| | provizorní napojení a opravy | | ks | 5 | jedná se o zřízení provizorních propojení při poruchách a haváriích na soustavě VO; zjištění poruchy, zajištění bezpečnosti el. zařízení a pěšního a silničního provozu, rozpojení vadných částí, zapojení havarijního propojení (převěsem, provizorním naspojováním), náhradní zokruhování místa poruchy a odzkoušení zařízení VO; po odstranění poruchy uvedení do původního stavu. |
| | individuální výměna spínacího prvku (astrohodin) v zapínacím místě | | ks | 2 | |
| | rovnání stožáru do 6m | | ks | 1 | |
| | rovnání stožáru nad 6m | | ks | 1 | |
| | výměna svedu ke svítidlu | | ks | 30 | |
| | výměna pojistek v zapínacím místě a spojovacím místě nahození | | ks | 2 | |
| | odkopání a srovnání patice | | ks | 1 | |
| | výměna hl. jističe s vypnutím | | ks | 1 | |
| | vyhledání zkratu na vrchním vedení a jeho odstranění | | ks | 2 | |
| | podbetonování patice | | ks | 1 | |
| | vyhledání a vytyčování kabelových poruch | | ks | 10 | odpojení kabelu ve stožárech nebo rozvaděčích, proměření izolačního stavu kabelu, vyhledání kabelové trasy měřicí soupravou, zaměření a vyznačení místa kabelové poruchy. |
| | práce plošinou v soupisu prací neobsažené | | hod | 50 | |
| | práce v soupisu prací neuvedené - pomocné | | hod | 200 | |
| | práce v soupisu prací neuvedené - elektrikářské | | hod | 200 | |
| preventivní údržba | čištění spojů ve stožárech a rozvaděčích | | ks | 500 | |
| | utažení a promazání spojů ve svorkovnicích | | ks | 200 | |
| servisní a zakázková činnost | výměna stožárů sadových - stejný, již použitý typ ve městě | | ks | 5 | demontáž původního stožáru a svítidla, kompletní výměna svět. bodu (dříku stožáru, patice, výložníku, kabelu ve stožáru, montáž svorkovnice, naspojování a zapojení kabelů, vybudování nového základu stožáru vč. betonové patky, zapískování kabelu), osazení nového LED svítidla.(cena svítidla není započítaná) |
| | výměna stožárů (5-8m) - stejný, již použitý typ ve městě | | ks | 2 | demontáž původního stožáru a svítidla, kompletní výměna svět. bodu (dříku stožáru, patice, výložníku, kabelu ve stožáru, montáž svorkovnice, naspojování a zapojení kabelů, vybudování nového základu stožáru vč. betonové patky, zapískování kabelu), osazení nového LED svítidla.(cena svítidla není započítaná) |
| | výměna stožárů (5-8m) s použitím demontovaného /použitého materiálu ze skladu - stejný, již použitý typ ve městě | | ks | 1 | demontáž původního stožáru a svítidla, kompletní výměna svět. bodu (dříku stožáru, patice, výložníku, kabelu ve stožáru, montáž svorkovnice, naspojování a zapojení kabelů, vybudování nového základu stožáru vč. betonové patky, zapískování kabelu), osazení nového LED svítidla.využití demontovaného materiálu ze skladu |
| | Demontáž stožáru bez náhrady novým | | ks | 1 | |
| | výměna výložníků | | ks | 2 | |
| | výměna výložníků s použitím demontovaného/použitého materiálu ze skladu | | ks | 2 | |

| | | | | | | |
|---|---|-----|---------|----|------------|--|
| světelné signalizační zařízení (včetně vánoční osvětlení) | výměna spec. Žárovek zajištění pravidelné roční prohlídky autorizovanou firmou instalace, montáž a demontáž prvků vánoční výzdoby (vč. demontáže a zpětné montáže stožáru) | 75W | ks | 10 | [REDACTED] | |
| | | | ks | 1 | | |
| | | | komplet | 1 | | Jedná se o kompletní zajištění vánoční výzdoby města, průběžné případné opravy po vandalech, následná demontáž a uložení. |
| CENA CELKEM V KČ BEZ DPH ZA ROK | | | | | | 1595524,80 |
| CENA CELKEM BEZ DPH V KČ ZA 4 ROKY | | | | | | 6382099,20 |

Obecné požadavky na provádění práce a činnosti:

U všech prací je v ceně započítána dooprava do místa provádění prací, případně manipulace s plošinou včetně jejich pracovních hodin. Ceny jsou kalkulovány včetně materiálu

U každé výměny musí nový prvek mít minimálně stejné nebo lepší parametry než měněný. Tato podmínka se netýká provizorních výměn či oprav.

V ceně každé položky je zahrnutý kompletní soubor činnosti nutný pro bezpečné a kvalitní provedení uvedeného druhu práce

Při jakémkoliv zásahu do okolního prostoru během provádění prací bude tento prostor po skončení prací uveden do původního stavu, případně do stavu lepšího.