Zadávací dokumentace

**„****Výměna svítidel veřejného osvětlení ve městě Kyjov – 4. etapa“**

PŘÍLOHA Č. 1 – Technická dokumentace

Tato příloha je nedílnou součástí Zadávací dokumentace a obsahuje požadavky zadavatele na technickou specifikaci osvětlovacích těles, parametry svítidel a dokumentaci k rozsahu zakázky.

*[Pozn.: Obsahují-li zadávací podmínky či jiné podklady pro zpracování nabídky poskytnuté zadavatelem požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, případně její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užitné vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud by to vedlo ke zvýhodnění nebo vyloučení určitých dodavatelů nebo určitých výrobků, má se za to, že zadavatel připouští pro plnění zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.]*

Technické parametry svítidel:

Zadavatel požaduje po účastníkovi, aby jím použitá osvětlovací tělesa splňovala všechny legislativně závazné požadavky dané platnou legislativou ČR a požadavky ČSN z hlediska bezpečnosti provozu osvětlovací soustavy a z hlediska vlivu osvětlovací soustavy na elektrickou síť. **Tabulka č. 1** uvádí vybrané požadavky zadavatele, kromě výše uvedených, na svítidla pro venkovní osvětlení. Zadavatel požaduje svítidla primárně navržená pro osazení deskou plošných spojů s LED čipy a čočkami. Svítidla musí mít deklaraci o shodě (CE), deklaraci o elektromagnetické kompatibilitě (EMC), protokol o IP, IK, certifikaci ENEC. **Všechny výše požadované deklarace je účastník povinen předložit již při podání nabídky**. Pro všechna silniční svítidla je vyžadován stejný design (pro různé příkonové varianty).

Parametry stanovené tabulkou č. 1 prokáže účastník katalogovým listem svítidla, kde budou uvedeny jednotlivé parametry. Dále zadavatel tyto parametry potvrdí v *Příloze č. 7. Technické parametry svítidel*, která je součástí ZD. Zde účastník vybere možnost Ano nebo Ne, popřípadě doplní hodnotu dle nabízeného svítidla. Údaje vyplněné v příloze č. 7 musí korespondovat s předloženým katalogovým listem a štítkem předloženého vzorku svítidla. Budou-li se parametry lišit, bude účastník vyzván k odůvodnění. Pokud účastník neodůvodní, tak bude vyřazen.

Zadavatel může během zadávacího řízení účastníka vyzvat k předložení navrhovaných svítidel, jehož parametry (například vyzařovací křivka svítivosti, světelný tok, index podání barev (Ra), příkon atd.) mohou být zadavatelem zkontrolovány ve fotometrické laboratoři. Účastník zadávacího řízení bere na vědomí, že výsledky změřené ve fotometrické laboratoři v rámci zadávacího řízení budou považovány za správné a nelze se proti nim odvolávat. Pokud bude účastník vyzván k předložení nabízeného svítidla (svítidel), musí být toto svítidlo zadavateli doručeny do 5 pracovních dnů od výzvy.

**Zadavatel může po účastníkovi chtít předložit tento vzorek**

* 1x silniční svítidlo, které odpovídá výpočtu č. 1, (příloha č. 6, příloha č.8)

**Tabulka 1 - Vybrané požadavky zadavatele na silniční svítidla**

|  |  |
| --- | --- |
| **Požadavky na základní parametry svítidel** | |
| hlavní konstrukční materiál svítidla | hliník nebo jeho slitiny |
| Difuzor svítidla | Tvrzené sklo |
| Barva | RAL9006 |
| Životnost s CLO (L100B10) | Alespoň 100.000 hodin |
| Maximální teplota okolí | V min. rozsahu od -40 °C do + 50 °C |
| Distribuce světla | Přímé, bez použití reflektorů. Optické čočky, alespoň 6 různých charakteristik. |
| BLUE FREE (AMBER) | ANO |
| Montáž a demontáž | Svítidlo je uzavřené pouze jedním klipem. |
| Elektronika – blok | Elektronika (předřadník/měnič) nebo jeho blok je možné odebrat nebo vyměnit bez použití nářadí. |
| Uchycení svítidla | Svítidlo je možné instalovat jak na výložník, tak na dřík (horizontálně i vertikálně), v obou případech s možností náklonu alespoň o 15° oběma směry |
| Optická část – čočky a čipy | Čočky a čipy jsou instalovány na svém vlastním a zvláštním bloku, který je možný pomocí běžného nářadí vyměnit |
| Požadavek na servis | Celá polovina (část) svítidla, která není připevněna ke sloupu/výložníku je snadno oddělitelná od druhé poloviny (části) bez použití nářadí tak, aby při instalaci Smart City prvků nebo jiných doplňků mohl být celý blok snadno a rychle vyjmut a vyměněn za jiný |
| Elektrická bezpečnost – odpojení při servisním zásahu | Svítidlo při otevření musí být automaticky odpojeno od přívodního zdroje elektrické energie |
| Volný prostor ve svítidle | Elektrický blok musí být natolik velký, aby na této desce bylo volně místo o velikosti alespoň 2násobku velikosti elektronického předřadníku (měniče) pro případné budoucí doplňky |
| NEMA socket/prolis pro čidlo, anténu, apod | Svítidlo musí mít u elektronické části prolis, kterým lze buď v budoucnu provrtat a osadit anténu, NEMA socket, soumrakové čidlo nebo obdobné příslušenství nebo/a zároveň je možné svítidlo objednat ve verzi s NEMA socketem přímo |
| Aretace svítidla po otevření a otevření | Svítidlo musí být otevíratelné nahoru z důvodu znemožnění upadnutí jakékoliv montované/demontované součásti dolů z prostoru a zároveň musí být osazeno bezpečným mechanismem pro snadné zaaretování v otevřeném stavu. |
| Teplota chromatičnosti | 2 700 K |
| Index podání barev (Ra, CRI) | Min. 70 |
| Záruka | Min. 5 let |
| Elektronika – funkce | Svítidlo musí umožňovat funkce FIX / DALI / STEP DIM(ASTRO DIM, DYNA DIM, …) / INT DIM + CONSTANT LUMEN OUTPUT (ECC / EDO / EBC / EPO) |
| Krytí IP | IP66 nebo vyšší |
| Mechanická odolnost IK | IK 09 (na všechny části svítidla) |
| Třída ochrany | I, II |
| Design/efekt na sloupech | Svítidlo musí být kvůli pohledu/designu/vzhledu vůči sloupu robustní a musí být alespoň 550mm dlouhé. Z důvodu návětrné plochy může být maximálně 115mm vysoké a maximálně 350mm široké. |
| Hmotnost | Max. 13 kg |
| Horní část – povrch svítidla | Svítidlo nesmí mít shora žádný šroub, žebrování ani jiný ostrý úhel nebo místo, kde by se mohla usadit jakákoliv nečistota, voda nebo cokoliv, co by mohlo setrvat a v čase působit chemické nebo mechanické problémy |
| Těsnění mezi uzavíratelnými částmi svítidla | Těsnění nesmí být lepené a musí být při případném zásahu po 8 až 20 letech snadno vyměnitelné |
| Vyzařování do horního poloprostoru ULOR | U všech charakteristik svítidla musí být při instalaci svítidla pod 0° úhlem ULOR=0 |
| Modul do svítidla | Svítidlo je vybaveno řídícím modulem kompatibilním se stávajícím řídicím systémem |
| Certifikáty | CE, ENEC, IP, IK, ENEC+, Zhaga-D4i, IDA Dark Sky Approved |

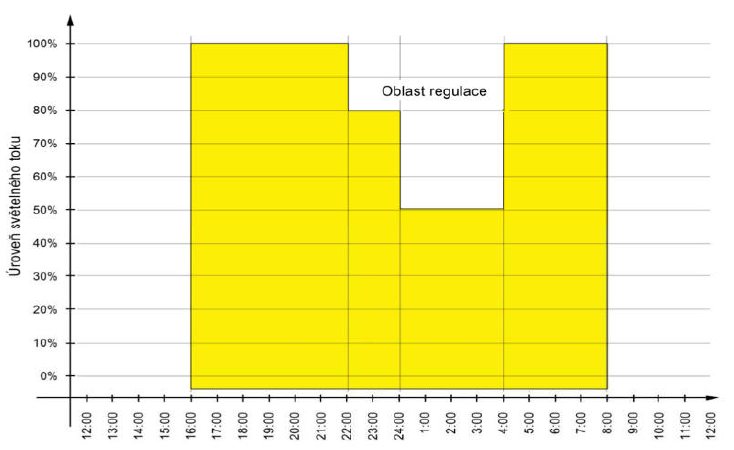
Rozsah zakázky

Zadavatel požaduje provést po účastníkovi výměnu svítidel dle níže uvedeného rozsahu tak, aby výsledná instalace zajistila splnění požadavků normy ČSN EN 13 201.

Instalovaný příkon nových svítidel

U nových LED svítidel je navržen harmonogram stmívání, který bude probíhat ve čtyřech stupních regulace (obr.1). Instalovaný příkon u nově navržených svítidel nesmí překročit hodnotu **7,109 kW**. Hodnota nově instalovaného příkonu je požadována dle energetického posudku a nesmí být překročena.

Účastník vyplní prázdná žlutá políčka v příloze č. 8 Specifikace svítidel. Po vyplnění instalovaných příkonů, které účastníkovi vyjdou z jednotlivých světelně technických výpočtu, dojte k součtu celkového instalovaného příkonu. **Tuto hodnotu poté účastník vyplní do přílohy č.2 Krycí list.**



Obrázek 1 - Harmonogram stmívání svítidel

**Tabulka 2 - Harmonogram regulace pro třídu osvětlení**

|  |  |
| --- | --- |
| **Intenzita** | **Harmonogram regulace** |
| 100% | od zapnutí do 22:00 |
| 80% | 22:00 –00:00 |
| 50% | 00:00 – 04:00 |
| 100% | od 04:00 do vypnutí |

**Požadavky na řídící systém veřejného osvětlení**

**Tabulka 2 – Přehled nově rekonstruovaných RVO**

|  |
| --- |
| **Přehled zapínacích míst** |
| RVO 01 |
| RVO 20 |
| RVO 26 |

**Rozvaděč veřejného osvětlení (RVO)**

Hw RVO musí minimálně obsahovat:

* Centrální řídící jednotku
* Elektroměr 3-fázový
* Stykač pro větve osvětlení
* Hlavní vypínač
* Manuální ovládání zapojení RVO (režim automatický, manuální, vypnutý)
* Jističe pro větve osvětlení
* Senzor teploty
* Dveřní magnetický senzor
* Soumrakový senzor
* Siréna
* Napájecí zálohovaný zdroj pro centrální řídící jednotku, sirénu, spínané stykače, magnetický kontakt
* Baterie pro záložní zdroj

Řídící systém RVO musí mít funkcionalitu monitorování RVO v minimálním rozsahu:

* Monitorování stavu řídící jednotky
* Měření spotřeby energie, U, I, P, cos φ
* Monitorování stavu hlavního jističe
* Ovládání stavu stykačů jednotlivých výstupních linií
* Monitorování stavu otevření a zavření dveří RVO
* Měření intenzity osvětlení (soumrakový senzor)
* Alarm – při neoprávněném otevření dveří

**Řídící systém Chytrého města splňuje požadavky:**

* Otevřenost z pohledu komunikace
* možnost implementace systému třetích stran prostřednictvím standartních komunikačních protokolů (MQTT, SigFox, COAP, LoRaWAN, HTTP, atď.). Přičemž pod pojmem systém třetích stran rozumíme systém, který je schopný samostatné činnosti, (např. Dopravní systém, Bezpečnostní systém, Odpadové hospodářství, ...)
* diagnostika přes vzdálený přístup
* bezpečnost přenosu dat a připojení
* umožňuje rozšíření produktu třetími stranami
* automatické připojení zařízení a připojení na platformu
* procesování dat a jejich ukládání
* přesná lokalizace zařízení pomocí GPS
* možnost nasazení platformy do cloud-u i lokálně do IT infrastruktury
* komunikace je šifrována (např. prostřednictvím TLS /transport layer security/).
* připojení na aplikaci přes GUI je prostřednictvím šifrované komunikace (např. přes HTTPS).

Přístupy do IoT platformy jsou řízeny prostřednictvím access tokenů (např. JWT /JSON web token/).

**Svítidla budou plnit následující funkce**

* Komunikační jednotka ŘS je součástí svítidla
* Obousměrná komunikace svítidel s centrální řídící jednotkou
* Svítidlo musí být adresovatelné a stmívatelné
* Svítidla musí obsahovat minimální parametry funkcí Chytrého města:
  1. Svítidlo poskytuje o sobě následující naměřené atributy – napětí, proud, výkon, spotřebu, cosϕ, teplotu, provozní dobu svícení.
  2. Svítidlo musí mít možnost monitorování stavu předřadníku/napáječe.
  3. Svítidlo musí automaticky odpojit předřadník od napětí veřejné sítě i ve vypnutém stavu i v režimu trvalého napájení stožárů VO.
  4. Svítidlo musí mít možnost ovládání zařízení třetích stran v min. rozsahu ZAP/VYP (např. Vánoční osvětlení na stožáru VO).
  5. Svítidlo musí mít možnost monitorovat náklon stožáru VO resp. svítidla na něm.

Každé svítidlo musí být v ŘS unikátně identifikovatelné, přičemž ŘS mu musí automaticky přiřadit technické parametry.

Nová svítidla musí být kompatibilní se stávajícím řídicím systémem.

**Popis stávajícího řídicího systému**

* možnost implementace systému třetích stran prostřednictvím standartních komunikačních protokolů (MQTT, SigFox, COAP, LoRaWAN, HTTP, atď.). Přičemž pod pojmem systém třetích stran rozumíme systém, který je schopný samostatné činnosti, (např. Dopravní systém, Bezpečnostní systém, Odpadové hospodářství, ...)
* diagnostika přes vzdálený přístup
* bezpečnost přenosu dat a připojení
* umožňuje rozšíření produktu třetími stranami
* automatické připojení zařízení a připojení na platformu
* procesování dat a jejich ukládání
* přesná lokalizace zařízení pomocí GPS
* možnost nasazení platformy do cloud-u i lokálně do IT infrastruktury
* komunikace je šifrována (např. prostřednictvím TLS /transport layer security/).
* připojení na aplikaci přes GUI je prostřednictvím šifrované komunikace (např. přes HTTPS).

Přístupy do IoT platformy jsou řízeny prostřednictvím access tokenů (např. JWT /JSON web token/).

**Tabulka 3 - Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SBID** | **Ulice** | **Nový typ svítidla ZD** | **Nový konstrukční prvek** |
| 5/141 | Tyršova - garáže | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m |
| 5/142 | Tyršova - garáže | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m |
| 5/143 | Tyršova - garáže | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m |
| 5/144 | Tyršova - garáže | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m |
| 5/145 | Tyršova - garáže | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m |
| 5/146 | Tyršova - garáže | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m |
| 5/147 | Tyršova - garáže | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m |
| 5/148 | Tyršova - garáže | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | Nástavec na stožár prům. 60/60 délka 1,5m |

**Bližší specifikace viz 01 – Př1b\_Pasport svítidel pro ZD – VO Kyjov**

**Tabulka 4 - Proudová svorka na vrchní izolované vedení**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SBID** | **Ulice** | **Nový typ svítidla ZD** | **Nový konstrukční prvek** |
| 1/019 | Dr. Joklíka | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 17/006 | Sídliště Za Stadionem | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/047 | Luční - Mlýnská | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/048 | Luční | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/049 | Pod Lipami | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/050 | Pod Lipami | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/051 | Pod Lipami | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/052 | Pod Zvonicí | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/054 | Pod Zvonicí | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/055 | Pod Zvonicí | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/057 | Pod Zvonicí | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/058 | Pod Zvonicí | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 20/062 | Pod Lipami | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 25/105 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/012 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/013 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/014 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/015 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/016 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/017 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/018 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/019 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/020 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/021 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/021 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/022 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/023 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/024 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/025 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/026 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/029 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/030 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/031 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/032 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 26/034 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 5/151 | Tyršova | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 9/146 | Dobrovského - náměstí Hrdinů | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |
| 9/147 | Dobrovského - náměstí Hrdinů | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky izolované VV |

**Bližší specifikace viz 01 – Př1b\_Pasport svítidel pro ZD – VO Kyjov**

**Tabulka 5- Proudová svorka na vrchní neizolované vedení**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SBID** | **Ulice** | **Nový typ svítidla ZD** | **Nový konstrukční prvek** |
| 1/001 | Krátká | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/002 | Krátká | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/003 | Dr. Joklíka | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/004 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/005 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/005 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/006 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/007 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/008 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/009 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/010 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/011 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/012 | Riegrova | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/014 | Dr. Joklíka | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/015 | Dr. Joklíka | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/016 | Dr. Joklíka | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/017 | Dr. Joklíka | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/018 | Dr. Joklíka | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/034 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/035 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/036 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/037 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/038 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/039 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/040 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/041 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/042 | Krátká | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/043 | Krátká | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/044 | Krátká | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/045 | Na Trávníkách | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/046 | Krátká | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/047 | Na Trávníkách | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/048 | Na Trávníkách | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/049 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 1/050 | Jiráskova | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 19/007 | Mlýnská | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 2/051 | Vrchlického | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | Vytočit do komunikace |
| 20/053 | Pod Zvonicí | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 20/059 | Kostelecká | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 20/060 | Kostelecká | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 20/061 | Kostelecká | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/001 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/002 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/003 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/004 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/005 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/006 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/007 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/008 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/009 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/010 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/011 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/012 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/013 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 24/014 | Bohuslavice Pod Starou horou | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | Vytočit výložník do komunikace |
| 26/001 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/002 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/003 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/004 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/005 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/006 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/007 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/008 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/009 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/010 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 26/011 | Bohuslavice | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 5/152 | Tyršova | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV |
| 5/154 | Tyršova | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | Proudové svorky neizolované VV, vytočit výložník |

**Bližší specifikace viz 01 – Př1b\_Pasport svítidel pro ZD – VO Kyjov**

**Tabulka 6- Výložník UNI 1 -500, Proudové svorky neizolované VV**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SBID** | **Ulice** | **Nový typ svítidla ZD** | **Nový konstrukční prvek** |
| 1/051 | Dr. Joklíka | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Výložník UNI 1 -500, Proudové svorky neizolované VV |
| 2/052 | Vrchlického | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | Výložník UNI 1 -500, Proudové svorky neizolované VV |

**Bližší specifikace viz 01 – Př1b\_Pasport svítidel pro ZD – VO Kyjov**

**Tabulka 7 – Seznam řešených světelných bodů**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SBID** | **Ulice** | **Třída osvětlení** | **Výpočet** | **Nový typ svítidla ZD** | **Náklon** |
| 1/001 | Krátká | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/002 | Krátká | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/003 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/004 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/005 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/005 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/006 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/007 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/008 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/009 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/010 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/011 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/012 | Riegrova | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/014 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/015 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/016 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/017 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/018 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/019 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 12 | Silniční LED svítidlo SIT12/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/020 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 13 | Silniční LED svítidlo SIT13/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/021 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 1/022 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 1/023 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 1/024 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 1/025 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 1/026 | Autobusové nádraží | P4 | SIT 13 | Silniční LED svítidlo SIT13/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/027 | Autobusové nádraží | P4 | SIT 13 | Silniční LED svítidlo SIT13/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/028 | Autobusové nádraží | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 1/029 | Autobusové nádraží | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 1/030 | Autobusové nádraží | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 1/031 | Autobusové nádraží | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 1/032 | Autobusové nádraží | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 1/033 | Autobusové nádraží | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 1/034 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/035 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/036 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/037 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/038 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/039 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/040 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/041 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/042 | Krátká | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/043 | Krátká | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/044 | Krátká | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/045 | Na Trávníkách | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/046 | Krátká | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/047 | Na Trávníkách | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/048 | Na Trávníkách | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/049 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/050 | Jiráskova | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 1/051 | Dr. Joklíka | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/001 | Urbanova | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 10/002 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/003 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/004 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/005 | Urbanova | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/006 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/007 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/008 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/009 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/010 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/011 | Urbanova | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 10/012 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/013 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/014 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/015 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/016 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/017 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/018 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/019 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/020 | Janáčkova | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 10/021 | Městský stadion | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 10/022 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/023 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/024 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/025 | Svatopluka Čecha | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/026 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/027 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/028 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/029 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/030 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/031 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/032 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/033 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/034 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/035 | Park u koupaliště | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 10/036 | Park u koupaliště | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 10/037 | Park u koupaliště | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 10/038 | Park u koupaliště | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 10/039 | Park u koupaliště | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/040 | Park u koupaliště | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/041 | Park u koupaliště | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/042 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/043 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/044 | Park u koupaliště | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/045 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/046 | Park u koupaliště | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/047 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/048 | Park u koupaliště | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/049 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/050 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/051 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/052 | Park u koupaliště | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/053 | Urbanova - u č.p. 1371 | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/054 | Urbanova - u č.p. 1371 | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 10/055 | Urbanova - u č.p. 1371 | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/055 | Urbanova - u č.p. 1371 | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/056 | Urbanova - u č.p. 1371 | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/056 | Urbanova - u č.p. 1371 | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 10/057 | Park u koupaliště | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 10/058 | Park u koupaliště | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 10/059 | Park u koupaliště | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 10/060 | Urbanova | P4 | SIT 8 | Silniční LED svítidlo SIT8/2700K/CLO | 0 |
| 12/102 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/103 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/104 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/105 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/106 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/109 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/110 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/111 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/114 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/116 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/117 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 12/118 | Park u kaple sv. Martina | P5 | SIT 14 | Parkové LED svítidlo SIT14/2700K/CLO | 0 |
| 13/151 | Sídliště U Vodojemu | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 13/151 | Sídliště U Vodojemu | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 13/152 | Sídliště U Vodojemu | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 17/006 | Sídliště Za Stadionem | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 17/007 | Sídliště Za Stadionem | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 17/110 | Sídliště Za Stadionem | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 19/001 | Mlýnská | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 19/002 | Mlýnská | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 19/003 | Mlýnská | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 19/004 | Mlýnská | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 19/005 | Mlýnská | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 19/006 | Mlýnská | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 19/007 | Mlýnská | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 2/012 | Havlíčkova | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 2/013 | Havlíčkova | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 2/014 | Havlíčkova | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 2/051 | Vrchlického | P4 | SIT 9 | Silniční LED svítidlo SIT9/2700K/CLO | 10 |
| 2/052 | Vrchlického | P4 | SIT 11 | Silniční LED svítidlo SIT11/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/001 | Polní | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/002 | Polní | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/003 | Polní | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/004 | Polní | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/005 | Polní | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/006 | Polní | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/007 | Pod Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/008 | Pod Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/009 | Pod Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/010 | Pod Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/011 | Pod Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/012 | Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/013 | Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/014 | Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/015 | Vinohrady | P4 | SIT 1 | Silniční LED svítidlo SIT1/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/016 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/017 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/018 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/019 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/020 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/021 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/022 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/023 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/024 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/025 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/026 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/027 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/028 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/029 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/030 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/031 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/032 | Vinohrady | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/033 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/034 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/035 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/036 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/037 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/038 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/039 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/040 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/041 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/042 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/043 | Luční | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/044 | Polní | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/045 | Polní | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 20/046 | Luční - Mlýnská | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 20/047 | Luční - Mlýnská | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/048 | Luční | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/049 | Pod Lipami | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/050 | Pod Lipami | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/051 | Pod Lipami | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/052 | Pod Zvonicí | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/053 | Pod Zvonicí | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/054 | Pod Zvonicí | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/055 | Pod Zvonicí | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/057 | Pod Zvonicí | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/058 | Pod Zvonicí | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/059 | Kostelecká | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/060 | Kostelecká | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/061 | Kostelecká | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/062 | Pod Lipami | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/063 | U Malšinky | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 20/064 | U Malšinky | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 20/065 | U Malšinky | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 20/066 | U Malšinky | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 20/067 | U Malšinky | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 20/068 | U Malšinky | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 20/069 | U Malšinky | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 20/070 | Luční | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/071 | Luční | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/072 | Luční | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 20/073 | Luční - Mlýnská | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 20/074 | Luční - Mlýnská | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 20/075 | Luční - Mlýnská | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 20/076 | Luční - Mlýnská | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 20/077 | Luční - Mlýnská | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 20/078 | Luční - Mlýnská | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 21/001 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/002 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/003 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/004 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/005 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/006 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/007 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/008 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/009 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/010 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/011 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 21/012 | Boršovská | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 24/001 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/002 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/003 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/004 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/005 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/006 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/007 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/008 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/009 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/010 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/011 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/012 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/013 | Bohuslavice Pod Starou horou | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 24/014 | Bohuslavice Pod Starou horou | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 25/105 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/001 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/002 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/003 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/004 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/005 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/006 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/007 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/008 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/009 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/010 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/011 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/012 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/013 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/014 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/015 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/016 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/017 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/018 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/019 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/020 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/021 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/021 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/022 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/023 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/024 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/025 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/026 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/029 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/030 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/031 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/032 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 26/034 | Bohuslavice | P5 | SIT 17 | Silniční LED svítidlo SIT17/2700K/CLO/BLC | 5 |
| 5/045 | Jungmannova | M4 | SIT 7 | Silniční LED svítidlo SIT7/2700K/CLO | 0 |
| 5/046 | Jurovského | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 5/075 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 5/076 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 5/141 | Tyršova - garáže | P5 | SIT 10 | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | 10 |
| 5/142 | Tyršova - garáže | P5 | SIT 10 | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | 10 |
| 5/143 | Tyršova - garáže | P5 | SIT 10 | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | 10 |
| 5/144 | Tyršova - garáže | P5 | SIT 10 | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | 10 |
| 5/145 | Tyršova - garáže | P5 | SIT 10 | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | 10 |
| 5/146 | Tyršova - garáže | P5 | SIT 10 | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | 10 |
| 5/147 | Tyršova - garáže | P5 | SIT 10 | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | 10 |
| 5/148 | Tyršova - garáže | P5 | SIT 10 | Silniční LED svítidlo SIT10/2700K/CLO | 10 |
| 5/151 | Tyršova | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 5/152 | Tyršova | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 5/154 | Tyršova | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/029 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 9/030 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 9/031 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 9/032 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 9/033 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 9/034 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 9/035 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 9/036 | Jungmannova | P3 | SIT 16 | Silniční LED svítidlo SIT16/2700K/CLO | 5 |
| 9/037 | Masarykovo náměstí - Zlatá ulička | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 9/038 | Masarykovo náměstí - Zlatá ulička | P4 | SIT 5 | Silniční LED svítidlo SIT5/2700K/CLO | 0 |
| 9/084 | Žižkova | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/085 | Žižkova | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/088 | Dobrovského | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/089 | Dobrovského | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/090 | Žižkova | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/091 | Dobrovského | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/092 | Dobrovského | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/093 | Dobrovského | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/141 | Dobrovského | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/142 | Dobrovského | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/143 | Dobrovského | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/144 | Dobrovského | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/145 | Dobrovského | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/146 | Dobrovského - náměstí Hrdinů | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/147 | Dobrovského - náměstí Hrdinů | P4 | SIT 6 | Silniční LED svítidlo SIT6/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/149 | Dobrovského - náměstí Hrdinů | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/150 | Dobrovského - náměstí Hrdinů | P4 | SIT 2 | Silniční LED svítidlo SIT2/2700K/CLO/BLC | 0 |
| 9/180 | Komenského - finanční úřad | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 9/181 | Komenského - finanční úřad | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 9/182 | Komenského - finanční úřad | P4 | SIT 4 | Silniční LED svítidlo SIT4/2700K/CLO | 0 |
| 9/190 | Masarykovo náměstí | P4 | SIT 3 | Silniční LED svítidlo SIT3/2700K/CLO | 0 |
| 9/194 | Jungmannova | P4 | SIT 15 | Parkové LED svítidlo SIT15/2700K/CLO | 0 |

**Bližší specifikace viz 01 – Př1b\_Pasport svítidel pro ZD – VO Kyjov**