

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - VÝMĚNA SVÍTEL VE MĚSTĚ PŘEŠTICE

Číslo	Typ	Položka	Počet	M.j.	Kč/MJ	Celkem v Kč bez DPH	Celkem v Kč včetně DPH
I		Materiál					
I/1	1	Svítilno SMART ANN, sadové, STAN2_1400, 1400 lm, FG WW 2700 K, 11,7 W, 1400 lm, CLO, 4 LED segmenty, samostatně ovladatelné, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; kryt z mléčného polykarbonátu, montážní úhel 0°; montáž na střed stožáru, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	17	ks			
I/2	1a	Svítilno SMART ANN, sadové, STAN2_1400, 1400 lm, FG WW 2700 K, 11,7 W, 1400 lm, CLO, 4 LED segmenty, samostatně ovladatelné, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; kryt z mléčného polykarbonátu, montážní úhel 0°; montáž na střed stožáru, řízení stmívání pomocí aplikace, MOTION (pohybový) senzor, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	10	ks			
I/3	2	Svítilno SMART ANN, sadové, STAN2_2500, 2500 lm, FG WW 2700 K, 20,8 W, 2500 lm, CLO, 4 LED segmenty, samostatně ovladatelné, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; kryt z mléčného polykarbonátu, montážní úhel 0°; montáž na střed stožáru, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	6	ks			
I/4	2a	Svítilno SMART ANN, sadové, STAN2_2500, 2500 lm, FG WW 2700 K, 20,8 W, 2500 lm, CLO, 4 LED segmenty, samostatně ovladatelné, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; kryt z mléčného polykarbonátu, montážní úhel 0°; montáž na střed stožáru, řízení stmívání pomocí aplikace, MOTION (pohybový) senzor, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	3	ks			
I/5	3	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_1300, 1300 lm, FG WW 2700 K, 10,8 W, 1300 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	21	ks			
I/6	4	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_1500, 1500 lm, FG WW 2700 K, 12,5 W, 1500 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	11	ks			
I/7	5	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_1600, 1600 lm, FG WW 2700 K, 13,3 W, 1600 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	12	ks			
I/8	6	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL1_1900, 1900 lm, FG WW 2700 K, 15,8 W, 1900 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	13	ks			
I/9	7	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_1800, 1800 lm, FG WW 2700 K, 15,0 W, 1800 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 5Y connectivity (5 let); nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	16	ks			
I/10	8	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL3_2500, 2500 lm, FG WW 2700 K, 20,8 W, 2500 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	8	ks			
I/11	9	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_2600, 2600 lm, FG WW 2700 K, 21,7 W, 2600 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	15	ks			
I/12	10	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_2800, 2800 lm, FG WW 2700 K, 23,3 W, 2800 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	27	ks			
I/13	11	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL1_3100, 3100 lm, FG WW 2700 K, 25,8 W, 3100 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	20	ks			
I/14	12	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_4300, 4300 lm, FG WW 2700 K, 35,8 W, 4300 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	3	ks			
I/15	13	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_1000, 1000 lm, FG WW 2700 K, 8,3 W, 1000 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	20	ks			
I/16	13a	Svítilno SMART ALX, silniční, STAL2_1000, 1000 lm, FG WW 2700 K, 8,3 W, 1000 lm, CLO, IP66 IK08/IK10; dimming regime pre-set H-100-70-50-70-100, L90/B10=100 000 hodin, 2Y connectivity; nezávisle stmívatelné LED segmenty, plochý kryt z čirého skla, montážní úhel 0°; montáž na stožár, řízení stmívání pomocí aplikace, MOTION (pohybový) senzor, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika; kompatibilita na řídicí systém VO města, záruka 10 let; instalační výška svítidla dle projektové dokumentace	1	ks			
I/17		Komunikační brána VO (Gateway) s řídicím systémem osvětlení	7	ks			
I/18		Nastavení svítidla (adresace+zatlumení)	203	ks			
I/20		Komunikační brána VO (Gateway) - oživení a zaškolení obsluhy	1	ks			

IV	Rekapitulace				Celkem bez DPH	Celkem včetně DPH
IV/1	Celkové výdaje					

Dne: _____ Zpracoval: _____