

## Dodatok č. 1

k Zmluve o poskytovaní služby osvetlenia č. 0949/VSD/2023  
uzatvorenými v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník  
v znení neskorších predpisov  
(ďalej len ako „Dodatok“)

medzi

**Obchodné meno** : **Východoslovenská distribučná, a.s.**  
Sídlo : Mlynská 31, 042 91 Košice  
V zastúpení : Ing. Jaroslav Hrušč, riaditeľ divízie Sietový obchod  
: Ing. Štefan Džačko, vedúci odboru Obchodné služby  
IČO : 36599361  
DIČ : 2022082997  
IČ DPH : SK2022082997  
Bankové spojenie : Citibank Europe plc, pobočka zahraničnej banky  
IBAN : SKSK83 8130 0000 0020 0848 0001

Zápis v registri: Obchodný register Okresného súdu Košice I, Oddiel Sa, Vložka číslo 1411/V  
(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

A

**Názov** : **Obec Drienovec**  
Sídlo : Drienovec 368, 044 01 Drienovec  
V zastúpení : Ing. Štefan Bacsó, starosta  
IČO : 00324108  
DIČ : 2021235909  
Bankové spojenie : Prima banka a.s.  
IBAN : SK32 5600 0000 0004 0436 7001  
BIC : KOMASK2X

(ďalej len ako „**Objednávateľ**“)

(spoločne aj ako „**Zmluvné strany**“)

**V snahe o čo najefektívnejšie využitie existujúcich zdrojov, sledujúc napíňanie verejnoprospešných služieb pri zabezpečovaní potrieb verejného osvetlenia uzatvárajú zmluvné strany túto zmluvu o poskytovaní služieb:**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Prílohy č. 1, 2 sa nahrádzajú novými prílohami č. 1,2, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tohto dodatku.
2. Ostatné časti Zmluvy, ktoré nie sú dotknuté týmto dodatkom ostávajú bezo zmeny naďalej v platnosti.
3. Dodatok nadobúda platnosť a účinnosť jeho podpísaním oboma zmluvnými stranami.
4. Dodatok je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z ktorých po dvoch obdrží každá zo zmluvných strán.
5. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvné prejavy sú dostatočne zrozumiteľné a určité, ich zmluvná voľnosť nie je obmedzená a tento dodatok nie je uzatváraný v tiesni, ani za nápadne nevýhodných podmienok. Zmluvné strany dodatok uzatvárajú slobodne a vážne, jeho obsahu porozumeli a na znak súhlasu s ním ho bez výhrad podpisujú.

**Za Poskytovateľa:**

V Košiciach, dňa 29.9.2023

**Za Objednávateľa:**

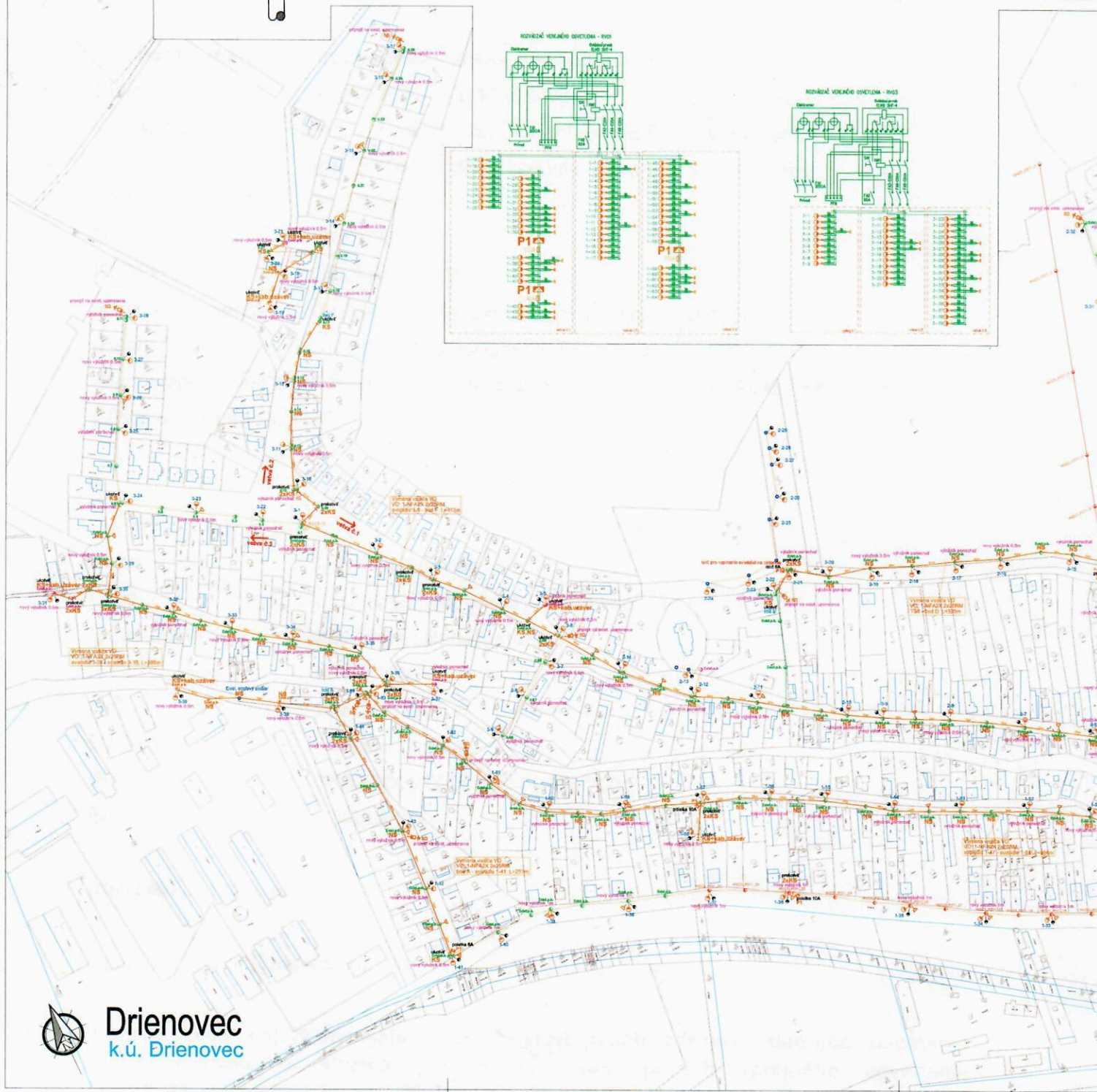
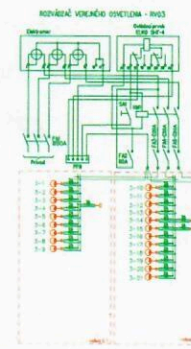
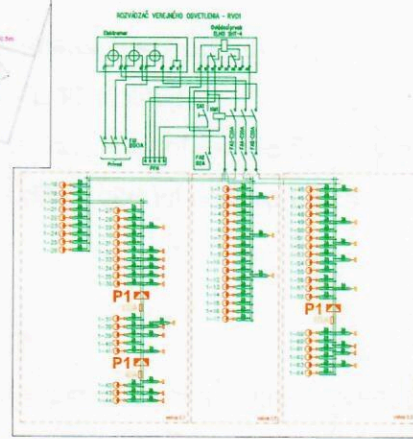
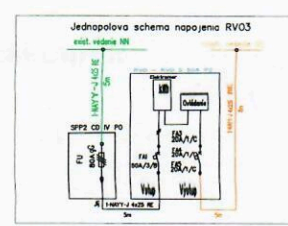
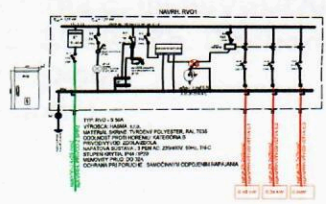
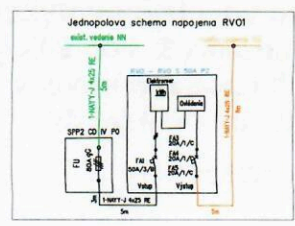
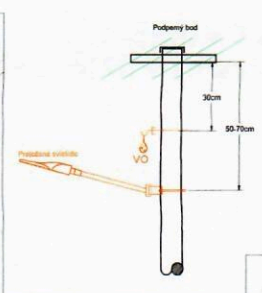
## Príloha č. 1: Technická špecifikácia sústavy verejného osvetlenia

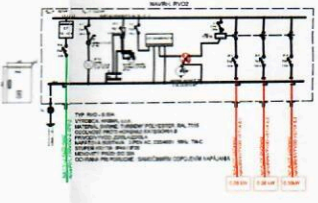
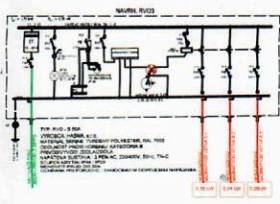
LED svietidlo	PROLI 23W	157 ks
výložník	0,5 m	68 ks
výložník	1 m	18 ks
rozdávčač verejného osvetlenia	HASMA	3 ks
astrohodiny	ELKO SHT-4	3 ks
Vodič verejného osvetlenia	NFA 2X 2x25	5090 m
Obecný reflektor v majetku		4 ks
Objednávateľ		
Zásuvka na vianočnú výzdobu – v majetku Objednávateľa	IP 66	40 ks

Technické parametre pre umiestnenie vianočnej výzdoby na podperné body osvetľovacej sústavy:

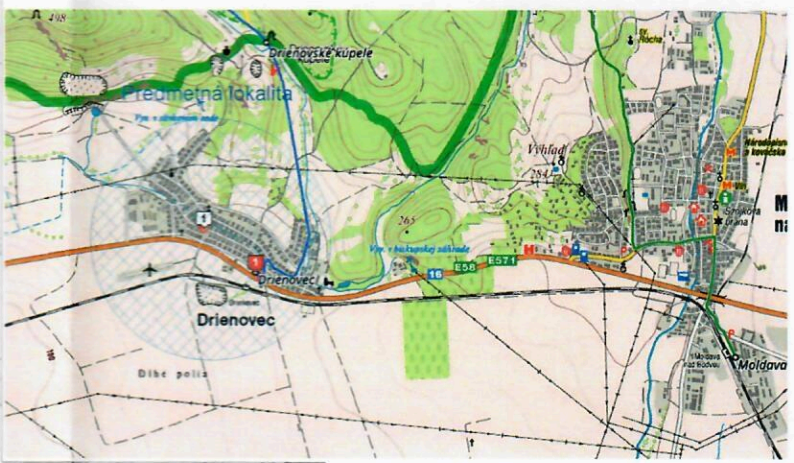
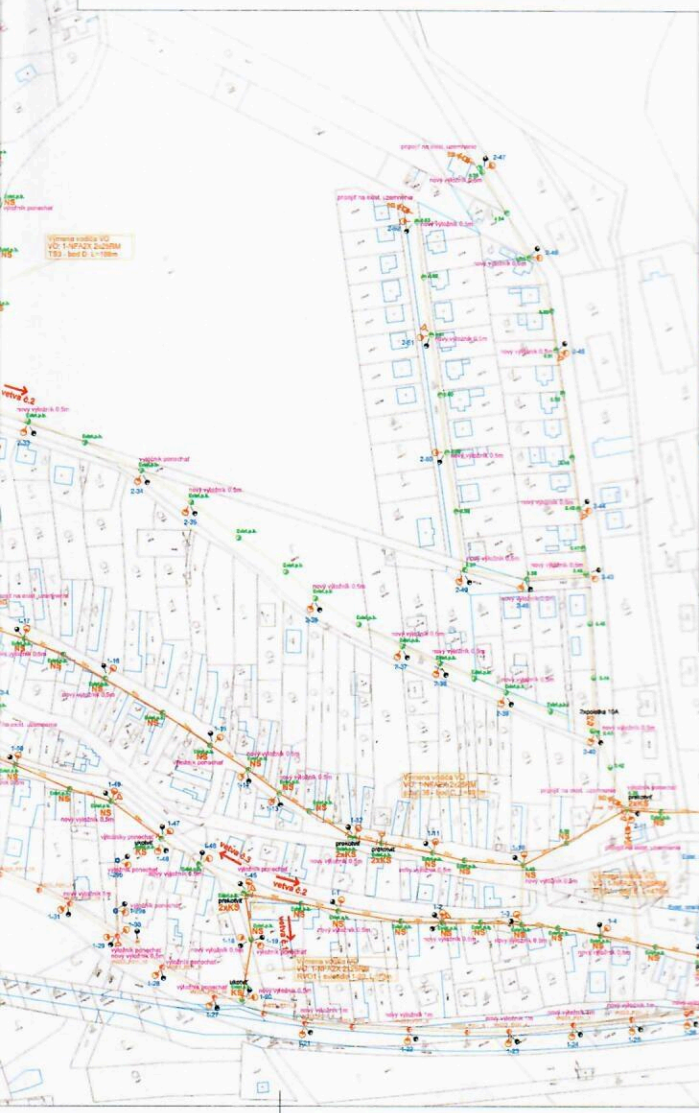
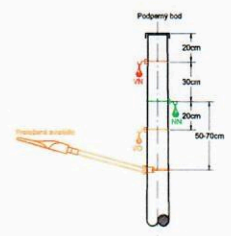
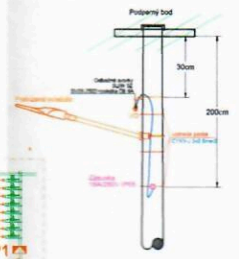
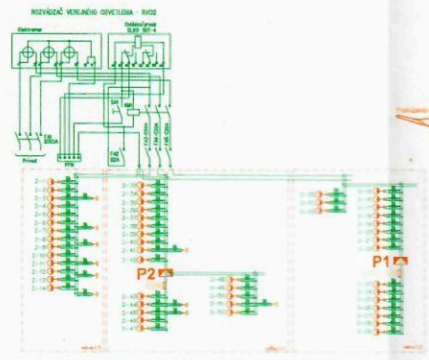
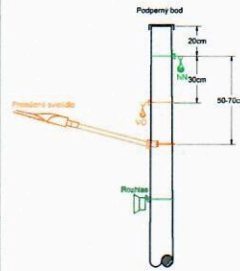
- max. výška výzdoby: 1,5 m
- max. šírka výzdoby: 1,0 m
- pohyblivý prívod pre pripojenie: cca. 3 m
- min. vzdialenosť od konzoly: min. 1,5 m (horný rám výzdoby)

Podperné body pre umiestnenie Vianočnej výzdoby musia byť vopred posúdené Poskytovateľom, z prihliadnutím na zabezpečenie bezpečnosti a spoľahlivosti prevádzky distribučnej sústavy a osvetľovacej sústavy.





- Legenda vedení:**
- exist. nadzemné VN vedenie
  - exist. nadzemné NN vedenie
  - navrh. nadzemné VO vedenie
  - exist. nadzemné VO vedenie
  - exist. trafostanica/mrežový stožiar - VN
  - exist. jednoduchý betónový stĺp - JB - VN
  - exist. dvojitý betónový stĺp - DB - VN
  - exist. jednoduchý betónový stĺp - JB - NN
  - exist. dvojitý betónový stĺp - DB - NN
  - exist. jednoduchý betónový stĺp - JB - DP
  - exist. jednoduchý betónový stĺp - JB - VO
  - navrh. svietidlo VO - PROLI, 20W
  - exist. svietidlo verejného osvetlenia - demontáž
  - navrh. bleskolesky s uzemnením
  - navrh. rozvádzač verejného osvetlenia RVO-S
  - exist. rozvádzač verejného osvetlenia RVO - demontáž
  - navrh. stromehová objímka s okom + kotvová svorka klinová - VO
  - navrh. stromehová objímka s hákom + nosná svorka typu B - VO
  - navrh. poistková skrinka



ROZVODNÁ SIET' : NN - 3/PEN AC 400/230 V, 50 Hz, TN - C  
 VO - 1/PEN AC 230 V, 50 Hz, TN - C  
 VO - 1/P/PE AC 230 V, 50 Hz, TN - S  
 412.2.1 ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ  
 412.2.2 KRÝTY  
 OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PRI PORUČE : STN 33 2000-4-41:2019  
 411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE  
 DOPLNKOVÁ OCHRANA : STN 33 2000-4-41:2019  
 415.1.1 DOPLNKOVÁ OCHRANA : PRÚDOVÉ CHRÁNIČE (RCD)

VETERNÁ OBLASŤ : I  
 NÁMRAZOVÁ OBLASŤ : STREDNÁ  
 STUPEŇ ZNEČISTENIA : III. / SILNÉ/  
 UPOZORNENIE :

Na projektovej dokumentácii sú uvedené všetky údaje, ktoré sú potrebné na realizáciu projektu. Všetky údaje sú uvedené v jednotkách SI, pokiaľ nie je uvedené inak. Projektant nenesie zodpovednosť za presnosť údajov poskytnutých investítorom a za presnosť údajov uvedených v tomto projekte.

HL. inžinier projektu Ing. KANDALAK	Zodpovedný projektant: Ing. MITAL	Vypracoval: Ing. MITAL	
Investor: OBEC DRIENOVEC	Adresa: DRIENOVEC 368, 044 01 DRIENOVEC	Archív. č.: A24/2023	
Názov stavby: Rekonštrukcia verejného osvetlenia - Obec Drienovec			Formát: 10xA4
Osoh: Sitácia			Dátum: 04/2023
			Stupeň PD: RP
			Číslo zak.: A24/2023
			Mierka: 1:2000
			Č. výkř.: 01