**Rámcová dohoda**

 **o dodávkach elektroinštalačného materiálu**

**uzavretá v zmysle zák. č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „rámcová dohoda“ alebo „Dohoda“)**

## Čl. I. Účastníci Dohody

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kupujúci: Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice** v zastúpení: MUDr. Ľuboslav Beňa, PhD., MPH, riaditeľ  sídlo: Rastislavova 43, 041 90 Košice, SR IČO: 00 606 707 DIČ: 2021141969 IČ DPH: SK2021141969 Bankové spojenie: Štátna pokladnica, Radlinského 32, 810 05 Bratislava  IBAN: SK06 8180 0000 0070 0028 0550 SWIFT: SPSRSKBAŠtátna príspevková organizácia zriadená Zriaďovacou listinou Ministerstva zdravotníctva SR č. 1842/1990-A/I-2 zo dňa 18.12.1990 **(ďalej len „kupujúci“)****2. Predávajúci:**  v zastúpení:  sídlo:  IČO:  DIČ:  IČ DPH: Bankové spojenie:  IBAN:  SWIFT: Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu ....................., odd.: ..............., vložka č. .................  **(ďalej len „predávajúci“)** |  |
| Čl. II. Úvodné ustanovenia* 1. Kupujúci v rámci plnenia svojich úloh obstaráva tovar postupom stanoveným zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov **(ďalej len „zák. č. 343/2015 Z. z.“)**.
	2. Túto dohodu ako rámcovú dohodu v zmysle § 2 ods. 5 písm. g) zák. č. 343/2015 Z. z. uzatvára Kupujúci, ktorý je verejným obstarávateľom s Predávajúcim, ktorý je úspešným uchádzačom ako výsledok zadávania zákazky postupom zadávania nadlimitnej zákazky podľa § 66 ods. 7, písm. b) zák. č. 343/2015 Z. z. realizovanej prostredníctvom systému elektronického verejného obstarávania JOSEPHINE, vyhlásenej Kupujúcim vo Vestníku verejného obstarávania č. ................. zo dňa ................. pod značkou ............ na predmet zákazky **„Materiály“, časť č. 1 - Elektroinštalačný materiál (ďalej len „verejné obstarávanie“)**.

Interné evidenčné číslo verejného obstarávania Kupujúceho: UNLP-2024-110-NZ* 1. Predávajúci prehlasuje, že je oprávnený na vykonávanie činnosti, ktorá je predmetom tejto rámcovej dohody.
	2. Kupujúci je poskytovateľom zdravotnej starostlivosti.
	3. Účelom tejto rámcovej dohody je kúpa elektroinštalačných materiálov potrebných pre zabezpečenie technickej prevádzky kupujúceho súvisiacej s vykonávaním predmetu činnosti kupujúceho – poskytovanie zdravotnej starostlivosti.
	4. V obsahu tejto rámcovej dohody účastníci rámcovej dohody upravujú podmienky dodávok elektroinštalačných materiálov , ktoré budú počas platnosti tejto rámcovej dohody realizované opakovane na základe čiastkových písomných objednávok v množstve a termíne podľa prevádzkových potrieb Kupujúceho pri zachovaní postupu a podmienok dohodnutých v tejto rámcovej dohode, ktorými sú účastníci tejto rámcovej dohody viazaní počas celej doby platnosti tejto rámcovej dohody.
 |  |
|  |  |

Čl. III. Predmet Dohody

1. Predávajúci sa touto rámcovou dohodou zaväzuje dodať kupujúcemu tovar podľa bodu 2. tohto článku a previesť na neho vlastnícke právo k tomuto tovaru a kupujúci sa zaväzuje tovar prevziať a zaplatiť za tovar dohodnutú kúpnu cenu podľa tejto rámcovej dohody, a to všetko za podmienok uvedených v tejto rámcovej dohode.
2. **Tovarom** pre účely tejto rámcovej dohody je elektroinštalačný materiál**, ktorý je špecifikovaný v Prílohe č. 1 tejto rámcovej dohody (ďalej spolu len „tovar“)**.Tovar musí byť nový, nepoužívaný, nerepasovaný alebo inak renovovaný, v originálnom balení, bez akýchkoľvek známok poškodenia a funkčných vád. Predpokladané množstvo tovaru, ktoré je uvedené v Prílohe č. 1 tejto rámcovej dohody nie je pre kupujúceho záväzné.
3. **Súčasťou plnenia tejto rámcovej dohody** je dodanie tovaru do miesta dodania (naloženie a vyloženie tovaru v mieste dodania), odovzdanie príslušnej dokumentácie k tovaru v slovenskom jazyku.
4. Porušenie povinností uvedených v tomto článku je považované za podstatné porušenie Dohody.

## Čl. IV. Cena a platobné podmienky

1. Kúpna cena tovaru je stanovená vzájomnou dohodou podľa zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, pričom jednotkové ceny za tovar sú uvedené **v Prílohe č. 1** tejto rámcovej dohody.

|  |  |
| --- | --- |
| Celková zmluvná cena v EUR bez DPH | ........................., slovom: ........... |
| Celková zmluvná cena v EUR s DPH | ........................., slovom: ........... |

Celková zmluvná cena je cena za predpokladané množstvo tovaru dodaného za obdobie platnosti zmluvy 12 mesiacov podľa jednotkových cien uvedených v Prílohe č. 1. tejto rámcovej dohody. Takto stanovená celková kúpna cena za predmet plnenia rámcovej dohody je maximálna, pričom predpokladané množstvo tovaru nie je pre Kupujúceho záväzné. Celková zmluvná cena za predpokladané množstvo tovaru s DPH je finančným limitom pre plnenie tejto zmluvy podľa čl. VI. bod 1. tejto rámcovej dohody.

1. Kúpne ceny tovaru sú dohodnuté ako jednotkové ceny za merné jednotky tovaru uvedené **v Prílohe č. 1** tejto rámcovej dohody. Ceny sú uvedené v eurách (EUR), bez DPH, s DPH vo výške podľa platných právnych predpisov v čase uzatvorenia rámcovej dohody, vrátane colných sadzieb, poistného, nákladov na dopravu tovaru do miesta plnenia podľa objednávok Kupujúceho, obalov a nákladov na označenie tovaru a všetkých ďalších nákladov Predávajúceho súvisiacich s tovarom a s riadnym plnením predmetu tejto rámcovej dohody.
2. Právo na zaplatenie kúpnej ceny vzniká Predávajúcemu riadnym splnením jeho záväzku spôsobom uvedeným v čl. V. tejto rámcovej dohody. Kupujúci neposkytne predávajúcemu na plnenie tejto rámcovej dohody žiadne zálohy, ani preddavky.
3. Predávajúci je povinný vystaviť faktúru za dodaný tovar 2-krát mesačne a to:
4. vždy za plnenie (dodávky tovaru) vykonané do 15-teho dňa v mesiaci (prvá faktúra za všetky objednávky realizované do 15-teho), pričom je povinný vystaviť a doručiť danú faktúru Kupujúcemu do 15 dní odo dňa riadneho dodania tovaru, najneskôr však do piateho pracovného dňa v mesiaci, nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bol tovar dodaný,
5. a následne (t.j. druhá faktúra) za plnenie (dodávky tovaru) vykonané od 15-teho dňa v mesiaci do konca daného mesiaca, pričom druhú faktúru je povinný vystaviť a doručiť Kupujúcemu najneskôr do piateho pracovného dňa v mesiaci, nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bol tovar dodaný. Predávajúci je povinný faktúru s prílohami zaslať aj elektronicky na e-mailovú adresu faktury@unlp.sk. Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa platných právnych predpisov SR. V prípade, že doručená faktúra nebude vystavená správne, je Kupujúci oprávnený predmetnú faktúru vrátiť. Predávajúci je povinný vystaviť novú faktúru a doručiť ju Kupujúcemu. Kupujúcemu odo dňa doručenia faktúry bez vád začína plynúť nová lehota splatnosti podľa bodu 5. tohto článku. Prílohou faktúry je objednávka a dodací list .
6. Kupujúci je povinný uhradiť kúpnu cenu za tovar na základe faktúry vystavenej Predávajúcim a to bezhotovostným bankovým prevodom na účet Predávajúceho. Lehota splatnosti jednotlivých faktúr je 60 (slovom: šesťdesiat) kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry Kupujúcemu. Za deň úhrady kúpnej ceny sa považuje deň pripísania fakturovanej zmluvnej ceny na účet Predávajúceho.
7. V prípade, ak sa po uzatvorení tejto rámcovej dohody preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako „nižšia cena“) za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v tejto rámcovej dohode a Predávajúci už preukázateľne za takúto nižšiu cenu plnenie poskytol, resp. ešte stále poskytuje, pričom rozdiel medzi nižšou cenou a cenou podľa tejto rámcovej dohody je viac ako 5 % v neprospech ceny podľa tejto rámcovej dohody, zaväzuje sa Predávajúci poskytnúť Kupujúcemu pre takéto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa tejto rámcovej dohody a nižšou cenou.
8. Predávajúci sa zaväzuje znížiť jednotkové ceny tovarov uvedené v Prílohe č. 1 tejto zmluvy a to kedykoľvek počas doby platnosti tejto rámcovej dohody v prípade zavedenia tzv. akciových cien tovaru na trhu predávajúcim a to aj bez vyzvania kupujúcim. O znížení jednotkových cien je predávajúci povinný informovať kupujúceho písomným oznámením.

## Čl. V. Dodacie podmienky

* 1. Predávajúci sa zaväzuje dodávať tovar Kupujúcemu na základe písomných objednávok (ďalej len „objednávka“) za podmienok dohodnutých v tejto rámcovej dohode.
	2. Objednávku vystavenú podľa bodu 3. tohto článku je Kupujúci povinný doručiť Predávajúcemu na adresu uvedenú v čl. I. bod 2. tejto rámcovej dohody. Objednávka doručovaná elektronicky musí mať vždy náležitosti podľa bodu 3. tohto článku. Objednávka sa považuje za doručenú Predávajúcemu okamihom jej odoslania Kupujúcim v elektronickej forme na adresu Predávajúceho uvedenú v tomto bode.

E-mailová adresa predávajúceho pre elektronické doručovanie objednávok je: ...................................................

* 1. Objednávka musí obsahovať najmä:

a) druh tovaru podľa Prílohy č. 1 tejto Dohody,

b) množstvo tovaru s počtom mernej jednotky po jednotlivých položkách,

c) požadovaný termín dodania,

d) miesto dodania (bod 7. tohto článku),

e) kúpnu cenu tovaru podľa Prílohy č. 1 tejto Dohody,

f) dátum, meno a podpis oprávneného zástupcu Kupujúceho.

* 1. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávka, ktorá nebude obsahovať náležitosti uvedené v  bode 3. tohto článku je neplatná, nebude zo strany Predávajúceho akceptovaná a nezaväzuje ani jedného účastníka tejto rámcovej dohody.
	2. Predávajúci je povinný dodávať tovar podľa druhu a množstva špecifikovaného v objednávkach Kupujúceho, najneskôr do 2 pracovných dní odo dňa doručenia objednávky Predávajúcemu Kupujúcim v čase od 07:00 hod. do 14:00 hod.
	3. Osobami oprávnenými na prevzatie tovaru za Kupujúceho sú poverení zamestnanci Kupujúceho:

a) Technický sklad, pracovisko Tr. SNP 1, 040 11 Košice: tel. kontakt: +421 55 640 3334, +421 55 640 4245, e-mailový kontakt: technicky.sklad.snp@unlp.sk,

b) Technický sklad, pracovisko Rastislavova 43, 041 90 Košice: tel. kontakt: +421 55 615 3103, e-mailový kontakt: technicky.sklad.snp@unlp.sk.

1. Miestom dodania tovaru je pracovisko Kupujúceho:

a) Technický sklad, Tr. SNP 1, 040 11 Košice,

b) Technický sklad, Rastislavova 43, 041 90 Košice.

1. Osoby oprávnené konať za Kupujúceho vo veci zasielania čiastkových objednávok t.j. plnenia podľa tejto dohody sú poverení zamestnanci Oddelenia nákupu.
2. Osoba oprávnená konať za Predávajúceho vo veciach plnenia tejto zmluvy sú kontaktné osoby:

Meno a priezvisko: ....................... , emailová adresa: ........................., tel. kontakt: ...............................

* 1. Splnením dodávky sa rozumie dátum riadneho odovzdania a prevzatia tovaru kupujúcim dohodnutým spôsobom na príslušné miesto dodania podľa tohto článku (bod 7 tohto článku). Prevzatie tovaru potvrdzuje oprávnená osoba Kupujúceho (podľa bodu 8. tohto článku) na **dodacom liste (Preberacom protokole)**, ktorý predloží Predávajúci pri dodaní tovaru a to podpisom oprávnenej osoby a odtlačkom pečiatky Kupujúceho v prípade, ak faktúra neslúži aj ako dodací list.
	2. Predávajúci je povinný dodať tovar na miesto dodania tovaru na vlastné náklady.
	3. Porušenie povinností uvedených v tomto článku je považované za podstatné porušenie tejto rámcovej dohody.

## Čl. VI. Doba platnosti rámcovej dohody

* 1. Táto rámcová dohoda sa uzatvára na dobu určitú a to **12 mesiacov** odo dňa účinnosti tejto rámcovej dohody alebo do vyčerpania maximálneho finančného limitu na plnenie tejto rámcovej dohody, ktorý je kupujúcim stanovený na .............................. **EUR bez DPH** (slovom: .................................................... euro), ...................................... EUR s DPH (slovom: ..............................) podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.
	2. Táto rámcová dohoda nadobúda platnosť dňom podpisu oprávnenými zástupcami oboch účastníkov rámcovej dohody a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády SR.
	3. Platnosť rámcovej dohody môžu účastníci rámcovej dohody pred uplynutím doby platnosti podľa bodu 1 tohto článku ukončiť:

a) písomnou dohodou,

b) písomnou výpoveďou,

c) odstúpením od rámcovej dohody z dôvodov uvedených v zákone alebo tejto rámcovej dohode.

4. Vypovedať rámcovú dohodu je oprávnený ktorýkoľvek účastník tejto rámcovej dohody a to bez uvedenia dôvodu. Výpovedná lehota sú 2 (slovom: dva) kalendárne mesiace a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po preukázateľnom doručení písomnej výpovede druhému účastníkovi rámcovej dohody.

5. Porušenie povinností uvedených v tejto rámcovej dohode, ktoré je podľa tejto rámcovej dohody považované za podstatné porušenie zmluvy je dôvodom na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 3. písm. c) tohto článku.

6. Odstúpiť od tejto rámcovej dohody môže ktorýkoľvek účastník rámcovej dohody. Odstúpenie je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od rámcovej dohody druhému účastníkovi rámcovej dohody. V prípade pochybností sa má za to, že oznámenie o odstúpení bolo doručené na tretí deň odo dňa jeho zaslania poštou doporučene na adresu sídla druhého účastníka dohody, pričom deň odoslania sa do tejto lehoty nepočíta.

7. Kupujúci je oprávnený od rámcovej dohody odstúpiť z nasledovných dôvodov:

1. ak predávajúci opakovane viac ako 3-krát nedodá tovar v súlade s touto rámcovou dohodou,
2. ak kupujúci po dodaní tovaru nadobudne dôvodnú pochybnosť o tom, že tovar zodpovedá špecifikácií uvedenej v Prílohe č. 1 tejto rámcovej dohody,
3. ak predávajúci poruší rámcovú dohodu podstatným spôsobom tak, ako je v tejto rámcovej dohode uvedené,
4. ak sa preukáže, že predávajúci v rámci verejného obstarávania predložil nepravdivé doklady alebo uviedol nepravdivé, neúplné alebo skreslené údaje,
5. ak predávajúci písomne oznámi, že nie je schopný dodať tovar za podmienok uvedených v tejto dohode alebo že z akéhokoľvek dôvodu tovar podľa tejto dohody nedodá,
6. ak bol na majetok predávajúceho vyhlásený konkurz, bolo proti predávajúcemu začaté konkurzné alebo reštrukturalizačné konanie, príp. počas tohto konania bol proti predávajúcemu pre nedostatok majetku zamietnutý návrh na vyhlásenie konkurzu, alebo bol zrušený konkurz z dôvodu, že majetok úpadcu nepostačuje na úhradu výdavkov a odmenu správcu konkurznej podstaty, ako aj vtedy, ak existuje dôvodná obava, že plnenie záväzkov predávajúceho v zmysle tejto zmluvy je vážne ohrozené,
7. ak dôjde k výmazu predávajúceho ako partnera verejného sektora z registra partnerov verejného sektora počas platnosti tejto zmluvy (ak je to relevantné),
8. ak je predávajúci, ktorý je partnerom verejného sektora (ak je to relevantné) viac ako tridsať (30) kalendárnych dní v omeškaní so splnením povinnosti podľa § 10 ods. 2 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

## Čl. VII. Reklamácia tovaru, vady tovaru

* 1. Predávajúci ručí za vlastnosti tovaru počas záručnej doby, ktorá bola predávajúcim stanovená na 24 mesiacov, ak výrobca tovaru neurčuje inú záručnú dobu. Táto záručná doba začína plynúť odo dňa riadneho splnenia dodávky podľa čl. V. bod 10. tejto rámcovej dohody.
	2. V záručnej dobe je Predávajúci povinný bezplatne odstrániť vady dodaného tovaru.
	3. Pri preberaní tovaru je Kupujúci povinný prezrieť tovaru čo do druhu, množstva a kvality.
	4. Kupujúci nie je povinný prevziať tovar iného druhu ako bol uvedený v objednávke a v inom termíne dodania, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
	5. Kupujúci je povinný reklamovať vady tovaru písomne a to bez zbytočného odkladu.
	6. V prípade oprávnenej reklamácie tovaru má Kupujúci právo na odstránenie vady tovaru Predávajúcim a to výmenou tovaru za tovar bez vád, ak sa účastníci rámcovej dohody nedohodnú inak.
	7. Nebezpečenstvo škody na tovare prechádza na Kupujúceho okamihom prevzatia tovaru Kupujúcim (čl. V. bod 10. tejto rámcovej dohody). Kupujúci nadobúda vlastnícke právo k tovaru, len čo dodaný tovar prevzal.
	8. Záruka na akosť tovaru sa nevzťahuje na vady zavinené Kupujúcim, neodbornou manipuláciou Kupujúceho s tovarom alebo nevhodným skladovaním tovaru, prípadne vady zavinené treťou osobou.

## Čl. VIII. Majetkové sankcie, zodpovednosť za škodu

## V prípade nedodržania podmienok plnenia uvedených v čl. V. tejto rámcovej dohody zo strany Predávajúceho je Kupujúci oprávnený uplatniť si voči  Predávajúcemu nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty a to za každý jednotlivý prípad porušenia zmluvných podmienok zmluvnú pokutu vo výške 500,- EUR, slovom: päťsto eur. Zmluvná pokuta je splatná v lehote do 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry Predávajúcemu.

## V prípade porušenia povinnosti kupujúceho podľa čl. IV. bod 5. tejto rámcovej dohody, t.j. neuhradenie faktúry v lehote splatnosti je predávajúci oprávnený uplatniť si nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške podľa platných právnych predpisov SR. Úroky z omeškania sú splatné v lehote do 30 (slovom: tridsať) kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry kupujúcemu.

## Účastníci dohody sa dohodli, že v prípade, ak predávajúci poruší povinnosti uvedené v čl. IX. bod 2. a/alebo 3. tejto rámcovej dohody je povinný uhradiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 10 % z  kúpnej ceny bez DPH, ktorá ako pohľadávka bola predmetom postúpenia alebo iného právneho úkonu, ktorým došlo k zmene v osobe veriteľa. Zmluvná pokuta je splatná v lehote do 30 (slovom: tridsať) kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry predávajúcemu.

## Účastníci dohody sa dohodli, že v prípade, ak predávajúci poruší povinnosti uvedené v čl. IX. bod 11. tejto rámcovej dohody je povinný uhradiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 500,- EUR, slovom: päťsto eur za každý jednotlivý prípad porušenia zmluvných povinností. Zmluvná pokuta je splatná v lehote do 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry predávajúcemu.

## V prípade porušenia povinnosti uvedenej v Čl. III. bod 1 tejto rámcovej dohody, má Kupujúci nárok na náhradu škody, ktorou sa rozumie aj rozdiel medzi cenou so zľavou podľa Čl. IV. bod 1 tejto rámcovej dohody a kúpnou cenou, za ktorú Kupujúci obstaral tovar u iného dodávateľa z dôvodu nesplnenia povinnosti Predávajúceho uvedenej v Čl. III. bod 1 tejto rámcovej dohody.

## Predávajúci zodpovedá za škodu, ktorá vznikne Kupujúcemu alebo tretím osobám v dôsledku toho, že tovar mal vady.

## Predávajúci zodpovedá za škodu spôsobenú Kupujúcemu nepravdivosťou a/alebo neúplnosťou ktoréhokoľvek z vyhlásení Predávajúceho v tejto rámcovej dohode. Uplatnením majetkových sankcii podľa tohto článku nie je dotknuté právo poškodeného na náhradu škody.

## Uplatnením majetkových sankcii podľa tohto článku nie je dotknuté právo poškodeného účastníka dohody na náhradu škody, ktorá bola spôsobená porušením povinností, na ktorú sa vzťahuje majetková sankcia; majetková sankcia sa nezapočíta na náhradu škody.

## Čl. IX. Osobitné ustanovenia

1. Účastníci tejto rámcovej dohody sa zaväzujú vzájomne si oznámiť všetky zmeny údajov dôležitých pre bezproblémové plnenie tejto rámcovej dohody.
2. Účastníci tejto rámcovej dohody sa dohodli, že pohľadávku, ktorá vznikne z tohto zmluvného vzťahu predávajúcemu ako veriteľovi, predávajúci nepostúpi tretej osobe bez predchádzajúceho písomného súhlasu kupujúceho ako dlžníka. Písomný súhlas za kupujúceho je oprávnený vydať len jeho štatutárny orgán. Postúpenie pohľadávok predávajúcim bez predchádzajúceho písomného súhlasu kupujúceho je neplatné s odkazom na § 525 ods. 2 zák. č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník, v znení neskorších predpisov. Porušenie povinností uvedené v tomto bode je považované za porušenie tejto rámcovej dohody podstatným spôsobom.
3. Predávajúci sa zaväzuje, že nevykoná bez predchádzajúceho písomného súhlasu kupujúceho ako dlžníka, žiadny právny úkon, ktorým by bola alebo ktorého dôsledkom by bola alebo mohla byť zmena v osobe predávajúceho ako veriteľa, ktorý mu umožňuje platná právna úprava o zabezpečení záväzku, najmä nie však výlučne, pohľadávku nezaloží ako majetok, neprijme ponuku ručenia alebo bankovej záruky, nepristúpi k dohode o započítaní pohľadávok so svojim veriteľom a to vo vzťahu k pohľadávkam, vrátane príslušenstva, ktoré ku dňu platnosti tejto rámcovej dohody existujú a ktoré v budúcnosti vzniknú z ich akéhokoľvek vzájomného zmluvného vzťahu predávajúcemu ako veriteľovi a kupujúcemu ako dlžníkovi. Zmluvné strany sa dohodli, že akýkoľvek právny úkon predávajúceho ako veriteľa vedúci k zmene v osobe veriteľa je bez predchádzajúceho písomného súhlasu kupujúceho ako dlžníka absolútne neplatný. Súhlas za kupujúceho je oprávnený vydať len jeho štatutárny orgán. Porušenie povinnosti uvedené v tomto bode je považované za porušenie rámcovej dohody podstatným spôsobom.
4. Predávajúci sa zaväzuje, že:

a) nevyužije akékoľvek informácie, ktoré zistí alebo s prihliadnutím na okolnosti by mohol zistiť pri plnení predmetu tejto rámcovej dohody vo svoj prospech, ani v prospech tretích osôb, počas trvania tohto zmluvného vzťahu, a ani po ukončení platnosti tejto rámcovej dohody,

b) všetky informácie a písomné dokumenty, ktoré budú na základe tejto rámcovej dohody vypracované, bude považovať za dôverné, a to bez časového obmedzenia aj po ukončení platnosti tejto rámcovej dohody,

c) informácie a podklady poskytnuté kupujúcim alebo tretími osobami pre plnenie predmetu tejto rámcovej dohody nepoužije na iný účel ako je plnenie tejto rámcovej dohody,

d) bude zachovávať mlčanlivosť o všetkých informáciách získaných v súvislosti s touto rámcovou dohodou alebo získaných pri plnení tejto rámcovej dohody, a tieto informácie nebude zverejňovať, ani žiadnym spôsobom rozširovať.

1. Predávajúci nie je oprávnený previesť alebo postúpiť práva a povinnosti z tejto rámcovej dohody tretej osobe bez predchádzajúceho písomného súhlasu kupujúceho. Postúpenie práv a povinností bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa je neplatné.
2. Predávajúci je povinný, v zmysle zák. č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a  o  zmene a doplnení niektorých zákonov, zabezpečiť ochranu osobných údajov osôb, ktoré kupujúci pri svojej činnosti spracúva a s ktorými môže prísť predávajúci, zamestnanci predávajúceho a tretie osoby vo vzťahu k predávajúcemu, do styku pri vykonávaní činnosti podľa tejto rámcovej dohody. Predávajúci je povinný poučiť o povinnosti mlčanlivosti zamestnancov predávajúceho a všetky tretie osoby, ktoré v  mene predávajúceho budú vykonávať činnosti alebo sa akýmkoľvek spôsobom budú zúčastňovať na plnení tejto rámcovej dohody predávajúcim.
3. Predávajúci sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditu v súvislosti s dodávaným tovarom a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditu a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
4. Predávajúci berie na vedomie, že Kupujúci zverejní túto rámcovú dohodu, jej dodatky v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky a faktúry súvisiace s touto dohodou na webovej stránke kupujúceho, v súlade so zákonom č. 546/2010 Z. z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony.
5. Predávajúci je oprávnený zabezpečiť časť plnenia predmetu tejto zmluvy prostredníctvom svojich **subdodávateľov**, pričom predávajúci:

a) je povinný plnenie tejto rámcovej dohody zadať len subdodávateľovi uvedenému v **Prílohe č. 2 tejto rámcovej dohody** s rozsahom jeho plnenia uvedeným vo verejnom obstarávaní,

b) garantuje spôsobilosť každého zo subdodávateľov uvedených v Prílohe č. 2 tejto rámcovej dohody, pre plnenie predmetu tejto rámcovej dohody,

c) zodpovedá za celé a riadne plnenie tejto rámcovej dohody počas celej doby platnosti tejto rámcovej dohody a to bez ohľadu na to, či predávajúci použil na plnenie predmetu rámcovej dohody subdodávky alebo nie, v akom rozsahu a za akých podmienok. Kupujúci nenesie žiadnu zodpovednosť a nemá žiadne povinnosti vyplývajúce z tejto rámcovej dohody voči subdodávateľom predávajúceho,

d) je povinný v prípade zmeny subdodávateľa alebo v prípade doplnenia nového subdodávateľa vo vzťahu k plneniu, ktorého sa táto rámcová dohoda týka písomne oznámiť kupujúcemu akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi a to do piatich pracovných dní odo dňa, kedy táto skutočnosť nastala,

e) je povinný do piatich pracovných dní odo dňa uzatvorenia zmluvy so subdodávateľom predložiť kupujúcemu aktualizovaný zoznam subdodávateľov, ktorý musí obsahovať minimálne identifikáciu subdodávateľa, predmet a presný rozsah subdodávky, predpokladaný podiel plnenia zadávaný subdodávateľovi vo vzťahu k celému rozsahu plnenia a osobu oprávnenú konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia). Zoznam subdodávateľov je uvedený v **Prílohe č. 2** tejto rámcovej dohody. Na zmenu v zozname subdodávateľov t.j. zmenu Prílohy č. 2 tejto rámcovej dohody sa vyžaduje uzatvorenie dodatku k tejto rámcovej dohode. Porušenie povinností predávajúceho uvedených v tomto bode sa považuje za podstatné porušenie tejto rámcovej dohody. Predávajúci zodpovedá za plnenie tejto zmluvy alebo jej časti subdodávateľom tak, akoby plnenie rámcovej dohody realizoval sám (osobne).

1. Z dôvodu zákonných obmedzení na strane Kupujúceho, dodatkom k tejto rámcovej dohode nie je možné dohodnúť rozšírenie sortimentu tovaru, ktorý bol predmetom verejného obstarávania. Pokiaľ výrobca konkrétny druh tovaru v priebehu platnosti tejto rámcovej dohody akostne inovuje so súhlasom príslušných orgánov Slovenskej republiky tak, že sa ním nahradzuje pôvodný druh tovaru, ktorý bol predmetom verejného obstarávania, pri zachovaní funkčnosti a základných parametrov tovaru, takáto inovácia nie je považovaná za rozšírenie sortimentu tovaru podľa tejto rámcovej dohody.
2. Predávajúci vyhlasuje, že v prípade, ak mu v súvislosti s uzatvorením tejto zmluvy vznikla povinnosť byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZoRPVS“), je ku dňu uzatvorenia tejto zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora, ktorého správcom a prevádzkovateľom je Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky.
3. Účastníci rámcovej dohody sa dohodli, že v prípade ak Predávajúci nebude schopný počas doby platnosti tejto dohody, z dôvodov na strane Predávajúceho dodať tovar podľa objednávky, čo Kupujúcemu písomne oznámi, je Kupujúci oprávnený zabezpečiť si dodanie tovaru, ktorý je predmetom plnenia tejto rámcovej dohody od iného dodávateľa, v množstve nevyhnutnom na pokrytie jeho časovej potreby a za cenu najvýhodnejšej ponuky na trhu v danom čase.

## Čl. X. Záverečné ustanovenia

1. Meniť a dopĺňať túto rámcovú dohodu je možné len na základe dohody oboch účastníkov dohody a to vo forme písomného dodatku. Dodatok k tejto zmluve nesmie byť uzatvorený v rozpore s ust. zák. č. 343/2015 Z. z.
2. Právne vzťahy osobitne neupravené touto rámcovou dohodou sa riadia najmä príslušnými ustanoveniami zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník, v znení neskorších predpisov a ďalšími súvisiacimi právnymi predpismi SR.
3. Rámcová dohoda je vyhotovená v troch vyhotoveniach, z ktorých predávajúci dostane jedno vyhotovenie a kupujúci dve vyhotovenia.
4. Neoddeliteľnou súčasťou tejto rámcovej dohody sú prílohy:

Príloha č. 1 - Špecifikácia tovaru a položkovitý rozpočet ceny,

Príloha č. 2 - Zoznam subdodávateľov,

Príloha č. 3 - Protikorupčná doložka.

V Košiciach, dňa: ....................... V .........................., dňa: ...............

Kupujúci: Predávajúci:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 MUDr. Ľuboslav Beňa, PhD., MPH, riaditeľ

 Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

**Príloha č. 1: Špecifikácia tovaru a položkovitý rozpočet ceny**

**Predmet plnenia: Materiály**

**Časť č. 1 - Elektroinštalačný materiál**

**Evidenčné číslo verejného obstarávania objednávateľa: UNLP-2024-110-NZ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Por. č.** | **Názov položky** | **Popis položky** | **Merná jednotka (MJ)** | **Predpokladané množstvo počas 12 mesiacov** | **Názov tovaru** | **Katalógové číslo** | **Jednotková cena v EUR bez DPH za MJ** | **Sadzba DPH v %** | **Suma DPH v EUR** | **Jednotková cena v EUR s DPH za MJ** | **Celková kúpna cena v EUR bez DPH za počet MJ** | **Suma DPH v EUR** | **Celková kúpna cena v EUR s DPH za počet MJ** |
| ***1.*** | ***2.*** | ***3.*** | ***4.*** | ***5.*** | ***6.*** | ***7.*** | ***8.*** | ***9.*** | ***10.*** | ***11.*** | ***12.*** | ***13.*** | ***14.*** |
| 1. | Kábel CYKY-J 3x2,5 v KRUHU | Medené vodiče, PVC izolácia, netienený, PVC plášť, s uzemnením, max. prúd. zaťaženie 22A, menovité napätie 750V, skúšovné nepätie 4kV, prevádzková teplota -30 až 70 °C. | m | 1500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 2. | Kábel CYKY-J 3x1,5 v KRUHU | Medené vodiče, PVC izolácia, netienený, PVC plášť, s uzemnením, max. prúd. zaťaženie 15A, menovité napätie 750V, skúšovné napätie 4kV, prevádzková teplota -30 až 70 °C. | m | 1000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 3. | Kábel CYKY-O 3x1,5 v KRUHU | Medené vodiče, PVC izolácia, netienený, PVC plášť, bez uzemňovacej žily, max. prúd. zaťaženie 15A, menovité napätie 750V, skúšovné napätie 4kV, prevádzková teplota -30 až 70 °C. | m | 400 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 4. | Kábel CYKY-J 5x1,5 | Medené vodiče, PVC izolácia, netienený, PVC plášť, s uzemnením, max. prúd. zaťaženie 1.8A, menovité napätie 750V, skúšovné napätie 4kV, prevádzková teplota -30 až 70 °C | m | 300 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 5. | kábel CYKY-J 4x6 | Medené vodiče, PVC izolácia, PVC plášť odolný voči UV žiareniu, typ vodiča - drôt pevný, počet žíl 4, prierez vodiča 6 mm. | m | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 6. | Zásuvka 2P+T/16A/250V biela Swing (ABB) | Jedno zásuvka, rada: Swing (ABB), farba: biela, prúdové zaťaženie: 16A, typ svoriek: skrutkové svorky. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 7. | Dvojzásuvka 2P+T/16A/250V clonky (45°) (PS) IP40 biela Swing-L (ABB) | Dvojzásuvka, farba biela, clonky, prud. zaťaženie 16A, pružinové svorky, materiál plast, stupeň ochrany IP40. | ks | 400 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 8. | Dvojzásuvka štandard pootočená biela (TESLA Stropkov) | Dvojzásuvka, farba biela, clonky, prud. zaťaženie 16A, šrubovacie svorky, materiál plast, stupeň ochrany IP40. | ks | 300 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 9. | Štandard vypínač č.6 biely DS 1111-6 (SEZ Krompachy) | Radenie: 6, menovité hodnoty: 10 A / 250 V AC, montáž: do inštalačných škatúľ typu US 68, pripájacie vodiče: max. 4 mm2. | ks | 400 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 10. | Štandard vypínač č.5 biely, DS 1201-5 (SEZ Krompachy) | Radenie: 5, menovité hodnoty: 10 A / 250 V AC, montáž: do inštalačných škatúľ typu US 68, pripájacie vodiče: max. 4 mm2. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 11. | Štandard vypínač č.7 biely, DS 1221-7 krížový (SEZ Krompachy) | Radenie: 7, menovité hodnoty: 10 A / 250 V AC, montáž: do inštalačných škatúľ typu US 68, pripájacie vodiče: max. 4 mm2. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 12. | Žiarovka LED E27 11W, 4000K, 1055lm, A60 VT-2112 (V-TAC) | Svietivosť (lm) 1055 lm, farba svetla: neutrálna biela (4000K), druh pätice/závitu: E27, výkon: 11 W, vstupné napätie (V): 240 V. | ks | 1000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 13. | Žiarovka LED PRO E14 9W, 4000K, 806lm, E14 VT-269 (V-TAC) | Svietivosť (lm) 806 lm, farba svetla: neutrálna biela (4000K), druh pätice/závitu: E14, model: VT-269, výkon: 9 W, vstupné napätie (V): 240 V. | ks | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 14. | Žiarovka LED 18W, E27 - A60, 4000K, 1890lm, Ra 80, 240° (Kobi) | Svietivosť (lm): 1890 lm, farba svetla: neutrálna biela (4000K), druh pätice/závitu: E27, výkon: 18 W, vstupné napätie (V): 240 V. | ks | 1000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 15. | Sklenená LED trubica T8 120cm 18W | Závit / pätica: T8 (G13), napájanie: 230V, svetelný tok: 2700 lm, farba svetla: neutralna biela (4000-4500 K), typ: LED SMD, nestmievateľné, 18W, rozmery: 28x1200 mm. | ks | 1500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 16. | Žiarivka lineárna 14W, G5 - T5, 4000K, 545mm, 1204lm, Ra 82, T5-14W-4000K/82 (Kanlux) | Svietivosť: 1204 lm, farba svetla: neutrálna biela (4000K), druh pätice: G5/T5, 14W, vstupné napätie: 240V. | ks | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 17. | Žiarivka lineárna LED 21W , G13 - T8, 6500K, 1500mm, 1700lm | Svietivosť (lm): 1700 lm, farba svetla: studená biela (6400K), druh pätice /závitu: G13/T8, výkon: 21W, vstupné napätie: 240V. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 18. | Žiarivka lineárna 49W, G5 - T5, 4000K, 1450mm, 4300lm, Ra 80, MAST TL5 HO  | Svietivosť (lm): 4300 lm, farba svetla: neutrálna biela (4000K), druh pätice / závitu: 5G5/T5, výkon: 49W, vstupné napätie: 240V. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 19. | Žiarivka lineárna 36W, G13 - T8, 4000K, 970mm, 3100lm, Ra 80 | Svietivosť (lm): 3100lm, farba svetla: neutrálna biela (4000K), druh pätice / závitu: G13/T8, výkon: 36W, vstupné napätie: 240V. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 20. | Chránič prúdový s ističom 1P/B/16A/30mA  | Nadprúdová ochrana (istič): áno, citlivosť: 30mA, prevedenie: (s), typ: AC, skratová odolnosť: 4kA, maximálny prierez vodiča: 25mm², charakteristika: (s) B. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 21. | Istič 1-pólový B 16A 6KA | Charakteristika: (s) B, počet modulov: 1, skratová odolnosť: 6kA, rada: (s) EKM1. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 22. | Istič 1-pólový B 10A 6KA | Charakteristika: (s) B, počet modulov: 1, skratová odolnosť: 6kA, rada: (s) EKM1. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 23. | Lišta DIN 1000mm, DIN35/1p | Veľkosť montážnej lišty: TS35, dĺžka: 1m, verzia konektora: perforovaná, materiál: pozinkovaná oceľ, výška profilu: 7,5mm. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 24. | Svorka 3x0,5-2,5mm2 (WAGO) | Wago svorka s prípustným napätím: 450V, prierez: 0,5 - 2,5mm², farba: transparentná/oranžová. | ks | 2000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 25. | Svorka 5x0,5-2,5mm2 (WAGO) | Wago svorka s prípustným napätím: 450V, prípustné impulzné napätie: 4kV, stupeň znečistenia: 2, prúd: EN 24A, prierez: 0,5 - 2,5mm², farba: transparentná/žltá. | ks | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 26. | Svorka lustrová mini 3x0,2x4mm2 (WAGO) | Svorka s prípustným napätím: 400V,kľúčové vlastnosti: max. teplota pri nepretržitom zapojení  85°C,  druh spoja: spoj CAGE CLAMP®, prípustné napätie: EN 400V. | ks | 2000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 27. | Svorka lustrova 5x0,14-4 (WAGO) | Wago svorka s prípustným napätím: EN 400, prípustné impulzné napätie: 4 kV, stupeň znečistenia: 2, prúd: EN 32 A, prípustné napätie: EN 600V, prúd: EN 20 A. | ks | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 28. | Hrebeň prepojovacia lišta tvar U 1P, 1m, 10mm2 | Hrebeň prepojovacia lišta, tvar: I 1P, 0,21m, 10mm2 , dĺžka: 1m. | ks | 5 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 29. | Škatuľa univ. nadst. prázdna 3-dierky - 6400-201/3 (SEZ DK) | Materiál: polypropylén, rozmery: priemer 71mm, hĺbka: 43mm, krytie: IP20 (s viečkom), druh produktu: škatule pod omietku. | ks | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 30. | Krabica inštalačná IP54 75x75x35 (STI442) (Stilo) | Krytie: IP54, plast, farba: sivá. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 31. | Krabica inštalačná IP54 85x45x40 (STI443) (Stilo) | Krytie: IP54, plast, farba: sivá. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 32. | Krabica lištová, HB, (kat.zn.-LK 80X28 2ZK HB) (KOPOS) | Prístrojová krabica: biela, materiál: tvrdý samozhášavý polyvinylchlorid (PVC), menovité napätie: Un < 400V, menovitý prúd: In < 16A, teplota okolia: T -5 – 60°C, šírka: 80mm, výška: 104mm, hĺbka: 28mm, vstupné otvory: 2x, priemer: 20mm, pre montáž dvojzásuvky Clasik alebo Swing. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 33. | Škatuľová rozvodka - 6455-11 4.P/2 FUTURE - 5-pólová - plastová - sivá | Materiál: PP, rozmery: šírka: 136mm, dĺžka: 136mm, hĺbka: 47,3mm (s viečkom), mostíky: L: 3/4, N: 1/4, PE: 1/4, príslušenstvo: vývodka: lamelová 4x - utesňovací rozsah: 7 až 16 (v balení), krytie: IP67 (s viečkom), farba: sivá. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 34. | Veko KU68 VUK68SK s dierami | Veko pre prístrojovú krabicu: Ø 68mm na skrutky, plast, biely. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 35. | Veko 082 - V 082 (KO 68) predĺžený kolík | Veko pre prístrojovú krabicu so stredovým kolíkom, Ø 82mm, plast, biely. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 36. | Veko krabice (KO 97) | Veko pre prístrojovú krabicu so stredovým kolíkom, Ø 120mm, plast, biely. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 37. | Krabica rozbočovacia na povrch IP54 100x100x40 E114-100 7340044 | Rozbočovacia krabica na povrch, predlisované priechodky, 100 x 100 x 40mm, IP54, vývodky predlisované, farba: sivá, stupeň krytia: IP54, materiál: polyetylén, bez svoriek. | ks | 30 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 38. | Krabica panel 2z štandard , 4FA 24940 (TESLA Stropkov) | Krabica panel 2z štandard , 4FA 24940 (TESLA Stropkov), pochádza z dielne výrobcu TESLA Stropkov, materiál: plast. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 39. | Panel LED 600x600 40W, 4500K, 4950lm, so zdrojom , VT-6060 (V-TAC) | Svietivosť (lm): 4950 lm, farba svetla: neutrálna biela (4000K - 4500K), výkon: 40W, vstupné napätie (V): 240 V, IP20. | ks | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 40. | Montážny rám 600x600 na LED panely | Montážny rám v rozloženom stave, materiál: kov, farba: biela, 600x600x50. | ks | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 41. | Chránička - rúrka ohybná, FX 16mm 320N/5cm, -5 až 60°C, PVC, | Prevádzková teplota -5 až 60°C, priemer vnútorný: 12,1mm, priemer vonkajší: 16 mm, samozhášavý: áno, UV stabilita: nie, mechanická odolnosť: 320N. | m | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 42. | Chránička - rúrka ohybná, FX 20mm 320N/5cm, -5 až 60°C, PVC, | Prevádzková teplota -5 až 60°C, priemer vnútorný: 15mm, priemer vonkajší: 20mm, samozhášavý: áno, UV stabilita: nie, mechanická odolnosť: 320N. | m | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 43. | Sádra sivá | Balenie 3kg, sivá, využiteľná pre elektroinštalačné práce. | bal. | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 44. | Predlžovací kábel 3 zásuvky, 3m, biely (EMOS) | Predlžovací prívod 3m na 230V, farba: biela, 3 zásuvky. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 45. | Predlžovací kábel 5 zásuviek, 3m, biely (EMOS) | Predlžovací prívod 3m na 230V, farba: biela, 5 zásuviek. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 46. | Predlžovací kábel 3 zásuvky, 5m, biely (EMOS) | Predlžovací prívod 5m na 230V, farba: biela, 3 zásuvky. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 47. | Predlžovací kábel 4 zásuvky, 5m, biely (EMOS) | Predlžovací prívod 5m na 230V, farba: biela, 4 zásuvky. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 48. | Predlžovací kábel 5 zásuviek, 5m, biely (EMOS) | Predlžovací prívod 5m na 230V, farba biela, 5 zásuviek. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 49. | Predlžovací kábel s vypínačom 5 zásuvky, 5m, biely (EMOS) | Predlžovací prívod 5m na 230V, farba biela. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 50. | Lišta hranatá 20x20mm (dlž. 2m), HC, (kat.zn.-LHD 20X20) (KOPOS) | Farba: biela, PVC, teplotná odolnosť -5 až 60°C, rozmery: 21mmx19mmx2m, IP40. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 51. | Lišta hranatá 40x20mm (dlž. 2m), HC, (kat.zn.-LHD 40X20) (KOPOS) | Farba: biela, PVC, teplotná odolnosť -5 až 60°C, rozmery: 41mmx18mmx2m, IP40. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 52. | Lišta hranatá 40x40mm (dlž. 2m), HC, (kat.zn.-LHD 40X40)(KOPOS) | Farba: biela, PVC, teplotná odolnosť -5 až 60°C, rozmery: 40mmx40mmx2m, IP40. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 53. | Viazacia nylonová páska, 3,6 x 250 mm, natural, balenie 100 ks (V-TAC) | Rozmery: 3,6x250mm, farba: natural, ťažná sila: 18kg, balenie: 100ks/balenie. | bal. | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 54. | Sťahovacia páska 4,5x300 biela 100ks (V-TAC) | Rozmery: 4,5x300mm, farba: natural, ťažná sila: 22kg, balenie: 100ks/balenie. | bal. | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 55. | Kábel CY 2,5 = H07V-U tm. modrý | Prierez vodiča: 2,5mm², počet ží:l 1, typ kábla: CZ, izolácia: PVC, farba: modrá, typ vodiča: drôt (pevný), materiál: meď. | m | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 56. | Kábel CY 2,5 = H07V-U čierny | Prierez vodiča: 2,5mm², počet žíl: 1, typ kábla: CZ, izolácia: PVC, farba: čierna, typ vodiča: dôt (pevný), materiál: meď. | m | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 57. | Kábel CY 2,5 = H07V-U zeleno/žltý | Prierez vodiča: 2,5 mm², počet žíl: 1, typ kábla: CZ, izolácia: PVC, farba: žltozelená, typ vodiča: drôt (pevný), materiál: meď. | m | 500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 58. | Kábel CY 4 = H07V-U tm. modrý | Prierez vodiča: 4mm², počet žíl: 1, typ kábla: CZ, izolácia: PVC, farba: modrá, typ vodiča: drôt (pevný), materiál: meď. | m | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 59. | Kábel CY 4 = H07V-U čierny | Prierez vodiča: 4mm², počet žíl: 1, typ kábla: CZ, izolácia: PVC, farba: čierna, typ vodiča: drôt (pevný), materiál: meď. | m | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 60. | Kábel CY 4 = H07V-U zeleno/žltý | Prierez vodiča: 4 mm², počet žíl: 1, typ kábla: CZ, izolácia: PVC, farba: zelenožltá, typ vodiča: drôt (pevný), materiál: meď. | m | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 61. | Bužírka popisná žltá 4 | Bužírka popisovacia, farba: žltá, priemer: ø4mm, teplota okolia -5 až 70°C. | m | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 62. | Dutinka izolovaná 2,5mm2 (10mm) čierna - 100ks balenie (ORNO) | Dutinka izolovaná, prierez: 2,5mm² / dĺžka: 10mm, farba: čierna, 100ks v balení. | bal. | 15 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 63. | Dutinka izolovaná 2,5mm2 (10mm) modrá - 100ks balenie (ORNO) | Dutinka izolovaná, prierez 2,5mm² / dĺžka: 10mm, farba: modrá, 100ks v balení. | bal. | 5 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 64. | Dutinka izolovaná 2,5mm2 (10mm) žltá - 100ks balenie (ORNO) | Dutinka izolovaná, prierez 2,5mm² / dĺžka: 10mm, farba: žltá, 100ks v balení. | bal. | 5 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 65. | Dutinka izolovaná 1,5mm2 (10mm) čierna - 100ks balenie (ORNO) | Dutinka izolovaná, prierez 2,5mm² / dĺžka: 10mm, farba: čierna, 100ks v balení. | bal. | 5 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 66. | Dutinka izolovaná 1,5mm2 (10mm) modrá - 100ks balenie (ORNO) | Dutinka izolovaná, prierez 2,5mm² / dĺžka: 10mm, farba: modrá, 100ks v balení. | bal. | 5 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 67. | Dutinka izolovaná 1,5mm2 (10mm) žltá - 100ks balenie (ORNO) | Dutinka izolovaná, prierez 2,5mm² / dĺžka: 10mm, farba: žltá, 100ks v balení. | bal. | 5 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 68. | Svietidlo LED 12W, 4000K, 800lm, IP44, biela, STR-RD, CORSO LED N 12-NW (Kanlux) | Dizajn: CORSO, farba: biela, materiál: plast, menovitý výkon: 12W, pätica: LED, priemer vonkajší: 260mm, stupeň krytia: IP44, svetelný tok: 800lm, výška: 90mm, životnosť: 20000h, menovitá frekvencia: 60Hz, menovité napätie: 230V | ks | 300 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 69. | Reflektor LED PRO 50W, 6400K, 4000lm, čierny, VT-50 (V-TAC) | Mimoriadna efektívnosť až 120lm/W, krytie: IP65, odolná hliníková konštrukcia, životnosť: 30 000hod. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 70. | Reflektor LED E-Series 30W, 6000K, 2550lm, čierny VT-4031 (V-TAC) | Krytie: IP65, odolná hliníková konštrukcia, životnosť: 20 000hod. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 71. | Solight LED kuchynské svietidlo, 2x zásuvka, vypínač, 10W, 4100K, 51cm | LED svietidlo s vypínačom a dvojzásuvkou, menovitý výkon: 10W, 4100K, dľžka: 51 cm. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 72. | Panel LED 2V1 600x600 36W, 4000K, 3960lm, so zdrojom, VT-6139 (V-TAC) | LED svietidlo určené pre montáž do kazetového stropu aj na prisadenú montáž, material: PP+FE, farba: biela, typ: LED SMD, výkon: 36W, 3960lm, 4000K, neutrálna biela, smievateľne: nie, uhol lúča: 110, IP20. | ks | 400 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 73. | WD-40 - 450 ML smart STRAW UNIVERZÁLNE MAZIVO | pre mazanie, čistenie, proti korózii. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 74. | Izolačná páska PVC 19mm / 20m zelenožltá (EMOS) | PVC páska, farba: zelenožltá, šírka: 19mm, dĺžka: 20m. | ks | 30 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 75. | Izolačná páska PVC 19mm / 20m modrá (EMOS) | PVC páska, farba: modrá, šírka: 19mm, dĺžka: 20m. | ks | 30 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 76. | Izolačná páska PVC 19mm / 10m čierna (EMOS) | PVC páska, farba: čierna, šírka: 19mm, dĺžka: 10m. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 77. | Kábel CY 6 = H07V-U zeleno/žltý | Typová rada: vodič CY-H07V-U, farba: zelenožltá, prevedenie: drôt - pevný, počet žíl: 1, priemer: 6,0mm², izolácia: PVC, materiál: meď. | m | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 78. | Kábel CYA 6=H07V-K zeleno/žltý | Typová rada: vodič CYA-H07V-K, farba: zelenožltá, prevedenie: flexibilné, počet žíl: 1, priemer: 6,0mm², izolácia: PVC, materiál: meď. | m | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 79. | Kábel CYA 25=H07V-K zeleno/žltý | Typová rada: vodič CYA-H07V-K, farba: zelenožltá, prevedenie: flexibilné/lanko, počet žíl: 1, priemer: 25,0mm², izolácia: PVC, materiál: meď. | m | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 80. | Krabica podomietková bezhalogénová, ASD 70 IEC BK, (KU68/UK1) (UNIVOLT) | Krabica podomietková, bezhalogenová, materiál: plast, farba: čierna. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 81. | Zásuvka IP44 nad omietku biela (TESLA Stropkov) | Jedno zásuvka nad omietku, IP44, biela, vodotesná. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 82. | Rozbočka 3x10A guľatá RW-3 biela | Rozbočovacia zásuvka 3x, počet zásuviek: 3x2P+PE, vypínač: nie, napätie/prúd: 250V/10A, detské clonky: nie, farba: biela. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 83. | Vidlica 16A/250V/2P+T (SS) uhlová biela (ABB) | Vidlica, stupeň ochrany: IP20, menovitý prúd: 16A, materiál: plast, farba: biela. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 84. | Vypínač č. 1/6 do vlhka IP44 biely HERMES | Vypínač nad omietku, č. 6, IP44, farba: bielA, vodotesný. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 85. | Prúdový chránič s ističom 1P+N B 10A 6KA 30mA typ A EKL9-40 (ETEK) | Prúdový chránič s ističom 10A, nadprúdová ochrana: áno, citlivosť: 30mA, typ A, skratová odolnosť: 6kA, max. prierez vodiča: 25mm². | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 86. | Prúdový chránič s ističom 1P+N B 16A 6KA 30mA typ A EKL9-40 (ETEK) | Prúdový chránič s ističom 16A, nadprúdová ochrana: áno, citlivosť: 30mA, typ A, skratová odolnosť: 6kA, max. prierez vodiča: 25mm². | ks | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 87. | Istič 3-pólový 25A | Istič: 25A, charakteristika: (s) B, počet modulov: 3. | ks | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 88. | Valcová poistka DII 16A  | Typ: D, veľkosť: DII, menovitý prúd: 16A, charakteristika: DZ, rozmery: E27, aplikácia: na ochranu káblov, uvoľňovacia charakteristika: F. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 89. | Valcová poistka DII 20A  | Typ: D, veľkosť: DII, menovitý prúd: 20A, charakteristika: DZ, rozmery: E27, aplikácia: na ochranu káblov, uvoľňovacia charakteristika: F. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 90. | Valcová poistka DII 25A DZ  | Typ: D, veľkosť: DII, menovitý prúd: 25A, charakteristika: DZ, rozmery: E27, aplikácia: na ochranu káblov, uvoľňovacia charakteristika: F. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 91. | Poistka nožová 000gG 63A | Nízkonapäťová nožová poistková vložka, menovitý prúd: 63A, menovité napätie: 500V, charakteristika: gG, veľkosť poistky: 000, typ napätia: AC. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 92. | Poistka nožová 1gG 100A | Nožová poistková vložka PNA, menovitý prúd: 100A, menovité napätie: 500V, charakteristika: gG, veľkosť poistky: 1, typ napätia: AC/DC. | ks | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 93. | Poistka nožová 2gG 200A | Nožová poistková vložka PNA, menovitý prúd: 200A, menovité napätie: 500V, charakteristika gG, veľkosť poistky: 2, typ napätia: AC/DC. | ks | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 94. | Poistka nožová 1gG 250A | Nožová poistková vložka PNA, menovitý prúd: 250A, menovité napätie: 500V, charakteristika: gG, veľkosť poistky: 1, typ napätia: AC/DC. | ks | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 95. | Poistka nožová 1gG 160A | Nožová poistková vložka PNA, menovitý prúd: 160A, menovité napätie: 500V, charakteristika: gG, veľkosť poistky: 1, typ napätia: AC/DC. | ks | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 96. | Mostík prepojovací 16mm2, 12-pól. DIN12 (63A/660V) zelená - 12/Z (SEZ DK) | Počet svoriek: 12, prúd: 63A, napätie:660V, max. prierez pevného vodiča: 16mm. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 97. | Mostík prepojovací 16mm2, 12-pól. DIN12 (63A/660V) modrá - 12/N (SEZ DK) | Počet svoriek: 12, prúd: 63A, napätie: 660V, max. prierez pevného vodiča: 16mm. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 98. | Svorka stúpacia krytá LZ 5x35/16-O 125A (PAWBOL) | Stúpacia svorkovnica s krytom LZ 5x35/16, IP20, 125A, pripravená na montáž na lištu, farba: šedá | ks | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 99. | Svorka stúpacia krytá HLAK25/4 C PE3L, 3x sivá 1x zelená 8x16mm2 8x25mm2 | Počet pólov: 4, počet svoriek: 16, prierez vnútorných vodičov: 8x25mm, prierez vnútorných vodičov: 8x16mm, povolený materiál vodičov: Cu, max. povolené napätie: 1000V, max. povolený prúd: 100A. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 100. | Svorka stúpacia krytá HLAK25/4 C N3L, 3x sivá 1x modrá 8x16mm2 8x25mm2 | Počet pólov: 4, počet svoriek: 16, prierez vnútorných vodičov: 8x25mm, prierez vnútorných vodičov: 8x16mm, povolený materiál vodičov: Cu, max. povolené napätie: 1000V, max. povolený prúd: 100A. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 101. | Elektromer 3-fázový MID 80A na DIN lištu (ORNO) | 3-fázový merač energie, 80A, napájanie: 230V ~, 50Hz, základný prúd: 5A, max. elektrina: 80A, min. prúd: 0,25A, frekvencia impulzov: 800imp/ kWh. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 102. | Elektromer trojfázový 100A, digitálny, pre priame mer., DIN lišta | 3-fázový merač energie, 100A, napájanie: 230V ~, 50Hz, základný prúd: 5A, max. elektrina: 100A, min. prúd: 0,25A. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 103. | Elektromer LE-03d EDIN 37XL 3-fázový, X/5A, 1-tarifa, LCD displej nepriame meranief | Elektromer digitálny pre polopriame meranie 7mod. X/5A. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 104. | Svietidlo 2xT8 120cm HERMETIC IP65 (Kobi) | Stropné osvetlenie vhodný zdroj svetla, IP65, LED trubice 120cm 2ks, držiak do svetelného zdroja v sade. | ks | 150 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 105. | Vodič U 2x0,5mm | Vodič U 2x0,5mm červený + biely. | m | 300 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 106. | LAN kábel, Cat. 5E, FTP | Tienený horizontálny kábel najvyššej kvality kategórie CAT5E s PVC plášťom, typ kábla: FTP CAT 5E PVC, materiál vnútorného vodiča: meď (Cu), plášť kábla: PVC. | m | 1220 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 107. | Lišta PVC 20x2 | Elektroinštalačná lišta klasického tvaru, ekonomická varianta, určená pre montáž na stenu alebo na strop, materál: PVC, krytie: IP40. | m | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 108. | Lišta zaklapávacia 15x12mm | Lišta zaklapávacia 15x12mm (dlž. 2m). | ks | 6 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 109. | Telefónna dvojzásuvka 2xRJ11 | Telefónna dvojzásuvka 2xRJ11 na stenu. | ks | 70 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 110. | Sieťová zásuvka na omietku 2 porty RJ45 | Sieťová zásuvka na omietku 2 porty RJ45. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 111. | Konektor typu RJ45 UTP 8p8c | Konektor typu RJ45 UTP 8p8c. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 112. | Izolačná páska - čierna, 15mmx0,13mmx10m | Izolačná páska - čierna, 15mmx0,13mmx10m. | ks | 30 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 113. | Cín s kalafóniou 1,5mm/250g  | Zloženie: SN60/PB40/2, 0% kalafúna, priemer cínu: O 1,5 mm, vyhotovenie: 250 g. | ks | 3 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 114. | Domový bezdrôtový zvonček P5729 (EMOS) | Dosah tlačidla: 180m, možnosť pridať ďalšie tlačidlo: áno, max. 6, napájanie hlavnej jednotky: 230V AC, počet prijímačov v balení: 1ks, počet tlačidiel v balení: 1ks, napájanie tlačidla: bez napájania, optická signalizácia na tlačidle: áno, optická signalizácia na zvončeku: áno, počet melódií: 36. | ks | 17 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 115. | Domový bezdrôtový zvonček P5731 (EMOS) | Dosah tlačidla: 180m, možnosť pridať ďalšie tlačidlo: áno, max. 6, napájanie hlavnej jednotky: 230V AC, počet prijímačov v balení: 2ks, počet tlačidiel v balení: 1ks, napájanie tlačidla: bez napájania, optická signalizácia na tlačidle: áno, optická signalizácia na zvončeku: áno, počet melódií: 36. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 116. | EMOS - spínač koncový 3555-01927 B | Spínač jednopólový koncový, typ: 3555-01927, farba: biela, spôsob montáže: na kábel, prevedenie: 1 tlač. šnúrový koncový. | ks | 150 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 117. | Kondenzátor elektrolytický 2,2uF/400V | Kondenzátor elektrolytický 2,2uF/400V s priemerom 8mm a výškou 11,5mm do 105°C. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 118. | Svorkovnica typu KRONE | Pre 10 párov tel. káblov LSA. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 119. | Kábel telefónny, 4 žilový, čierny, 100m | Štandardný telefónny kábel s dĺžkou 100 metrov pre pripojenie telefónneho prístroja do telefónnej zásuvky alebo VoIP brány, kábel je 4-žilový a v čiernej farbe. | m | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 120. | Káblová svorka WAGO 221-412-1 pre kábel s rozmerom 0.14-4mm², pólov 2, 1ks, priehľadná, oranžová | Pripojenie pružinová svorka. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 121. | Káblová svorka WAGO 221-413-50 pre kábel s rozmerom 0.14-4mm², pólov 3, 1ks, priehľadná, oranžová | Pripojenie pružinová svorka. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 122. | Kábel Cat 5E, FTP, LSOH, B2ca - s1, d1, a1 | Určený pre stavby a priestory definované vyhláškou Ministerstva vnútra SR, v ktorých je povinnosť používať káble B2ca - s1, d1, a1, kábel so spoločným tienením AL/PET fóliou a LSOH plášťom, umožňuje prenos všetkých vysokorýchlostných protokolov vrátane 1000BASE-T, umožňuje montáž RJ45 konektorov priamo na kábel, tovarová skupina: štruktúrovaná kabeláž. | m | 4500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 123. | Kábel Cat 5E, FTP, PVC+PE, do vonkajšieho prostredia a na priamu pokládku do zeme | Dvojitý plášť celkovej hrúbky 1,65mm, mimoriadne odolný voči mechanickému poškodeniu a vplyvom prostredia, stabilizovaný voči UV žiareniu, odolný voči prenikaniu vlhkosti a vode, umožňuje montáž RJ45 konektorov priamo na kábel, umožňuje prenos všetkých vysokorýchlostných protokolov vrátane 1000BASE-T, tovarová skupina: štruktúrovaná kabeláž. | m | 4500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 124. | Kábel Cat 5E, FTP, LSOH, pre pohyblivé prívody | Tienený kábel s lankovými vodičmi, spoločné tienenie AL/PET fóliou s príložným lankom z pocínovaných vodičov a LSOH plášťom, umožňuje prenos všetkých vysokorýchlostných protokolov vrátane 1000BASE-T, umožňuje montáž RJ45 konektorov priamo na kábel, tovarová skupina: štruktúrovaná kabeláž. | m | 6000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 125. | Kábel Cat 5E, FTP, LSOH, Dca - s2, d1, a1 | Kábel so spoločným tienením AL/PET fóliou a LSOH plášťom, umožňuje prenos všetkých vysokorýchlostných protokolov vrátane 1000BASE-T, umožňuje montáž RJ45 konektorov priamo na kábel, tovarová skupina: štruktúrovaná kabeláž. | m | 6000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 126. | Optický kábel CLT s pancierom, 12xOS2, ​9/125μm, Dca - s2, d2, a1, pre vonkajšie aj vnútorné použitie | Vhodný pre pokládku na káblových mostoch, v káblových kanáloch a do zeme bez potreby ďalšej ochrany, poskytuje najvyšší stupeň ochrany voči hlodavcom, bezhalogénový LSFROH vonkajší plášť, pancier tvorený zvlnenou pozdĺžne zvarenou oceľovou rúrou s antikoróznou úpravou, ťahové prvky tvorené sklenenými vláknami, stabilizovaný voči UV žiareniu, odolný voči mechanickému poškodeniu, vlhkosti, vode, korozívnym kvapalinám a voči poškodeniu odlietavajúcimi iskrami pri zváraní. | m | 3000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 127. | Keline optický kábel CLT, 12xOS2, 9/125μm, (ITU-T G.652.D), Eca, pre vonkajšie aj vnútorné použitie | Konštrukcia kábla: gelová, výkonnostná kategória: OS2 singlemode, počet vlákien: 12, trieda reakcie na oheň: eca, vhodný do vonkajšieho aj vnútorného prostredia, stabilizovaný voči UV žiareniu, odolný voči prenikaniu vlhkosti a vody, konštrukciou a vlastnosťami ideálny pre horizontálne campus inštalácie technológiou zafukovania a zaťahovania do HDPE rúr. | m | 6000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 128. | Optický kábel CLT s pancierom, 24xOS2, ​9/125μm, Dca - s2, d2, a1, pre vonkajšie aj vnútorné použitie | Vhodný pre pokládku na káblových mostoch, v káblových kanáloch a do zeme bez potreby ďalšej ochrany, poskytuje najvyšší stupeň ochrany voči hlodavcom, bezhalogénový LSFROH vonkajší plášť, pancier tvorený zvlnenou pozdĺžne zvarenou oceľovou rúrou s antikoróznou úpravou, ťahové prvky tvorené sklenenými vláknami, stabilizovaný voči UV žiareniu, odolný voči mechanickému poškodeniu, vlhkosti, vode, korozívnym kvapalinám a voči poškodeniu odlietavajúcimi iskrami pri zváraní. | m | 1500 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 129. | Optický patch panel pre 24 x SC-SC, LC-LC Duplex výsuvný s odnímateľným čelom  | Vhodný pre SC-SC, LC-LC duplex alebo LSH-LSH adaptéry, odnímateľné čelo pre jednoduchšiu inštaláciu adaptérov, určený pre montáž do 19” rozvádzačov, sada skrutiek M6 s plávajúcimi maticami (4 ks), záslepky (24 ks), priechodky PG13,5 (4 ks). | ks | 4 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 130. | Patch panel Cat 5E, osadený s 24 keystone jackmi  | Osadený 24 keystone jackmi KEJ-C5E-S-TL, určený pre montáž do 19” rozvádzačov, integrovaný zadný káblový manažment, sťahovacie pásky na uchytenie káblov (24 ks), sada skrutiek M6 s plávajúcimi maticami (4 ks), uzemňovacia skrutka s podložkou (1 ks). | ks | 30 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 131. | Zásuvka Cat 5E, povrchová, osadená s 2xKEJ-C5E-S-TL | Osadená dvoma keystone jackmi KEJ-C5E-S-TL, šikmý vstup pre patch káble, protiprachová ochrana nevyužitých portov záklapkami. | ks | 120 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 132. | Konektor RJ45/s, Cat 5E, 8p8c, 50μ Au | Univerzálne použiteľný na káble s lankovým aj plným jadrom, tienený voči elektromagnetickému rušeniu, rozmermi a prenosovými vlastnosťami spĺňa normu IEC 60603-7. | ks | 150 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 133. | Konektor RJ45/u, Cat 5E, 8p8c, 50 μ Au | Univerzálne použiteľný na káble s lankovým aj plným jadrom, nie je chránený tienením voči elektromagnetickému rušeniu, rozmermi a prenosovými vlastnosťami spĺňa normu IEC 60603-7. | ks | 300 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 134. | Konektor RJ45/s, beznástrojový, pre priamu montáž na inštalačný kábel Cat 7A, Cat 7, Cat 6A, Cat.6 | Umožňuje montáž priamo na inštalačné káble Cat 7A, Cat 7, Cat 6A, Cat 6, beznástrojová, rýchla a jednoduchá montáž, v rámci systému Cat.6A umožňuje prenos všetkých vysokorýchlostných protokolov vrátane 10GBASE-T, dokonale tienený voči Alien Crosstalk a elektromagnetickému rušeniu. | ks | 60 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 135. | Montážna sada  | Slúži na upevnenie zariadení do vertikálnych líšt, 4 skrutky M6, 4 plávajúce matice, 4 plastové podložky. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 136. | Držiak patch káblov 19", plastový | Zabezpečuje horizontálny menežment káblov v rozvádzači, sada skrutiek M6 s plávajúcimi maticami (4 ks). | ks | 15 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 137. | Držiak patch káblov 19", plastový s výklopným krytom | Zabezpečuje horizontálny manažment káblov v rozvádzači, horizontálne výklopný kryt, sada skrutiek M6 s plávajúcimi maticami (4 ks). | ks | 30 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 138. | Vyväzovacie háčiky | Zabezpečuje vertikálny menežment káblov v rozvádzači, sada skrutiek M6 s plávajúcimi maticami (2 ks). | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 139. | Stojanový 19" rozvádzač rozoberateľný RZA šírka 600mm hĺbka 800mm | Výška: 42U (1970mm), šírka: 600mm, hĺbka: 800mm, konštrukcia: rozoberateľná, rozvádzač so zoskrutkovaným skeletom s krytím IP20, čiastočné alebo úplné rozobratie rozvádzača umožňuje jeho inštaláciu aj v ťažko prístupných priestoroch, jednokrídlové predné dvere z bezpečnostného tvrdeného dymového skla (štandard), možnosť dodania jednokrídlových aj dvojkrídlových celoplechových alebo perforovaných dverí s priepustnosťou vzduchu 80%, odnímateľná a uzamykateľná zadná stena a bočnice, káblové vstupy kryté vylamovacími záslepkami sa nachádzajú na zadnej stene, v streche a v podlahe rozvádzača. | ks | 3 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 140. | Optický patch panel pre 24 x SC-SC Duplex alebo LC-LC Quad adaptérov, výsuvný s odnímateľným čelom | Vhodný pre SC-SC Duplex, LC-LC Quad adaptéry, odnímateľné čelo pre jednoduchšiu inštaláciu adaptérov, určený pre montáž do 19” rozvádzačov, v zadnej časti 4 káblové vstupy, sada skrutiek M6 s plávajúcimi maticami (4 ks), záslepky (24 ks), manažment vláknovej rezervy (2 ks). | ks | 2 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 141. | Optický patch kábel LC-LC Duplex, OS2, 9/125µm (ITU-T G.652.D), LSOH | Výkonnostná kategória: OS2 singlemode, typy konektorov: LC-LC, dĺžka patch kábla: 1m, LSOH bezhalogénový plášť. | ks | 15 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 142. | Optický adaptér LC-LC Duplex, OS2 | Výkonnostná kategória: OS2 singlemode, typ: LC-LC. | ks | 360 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 143. | Optický adaptér LC-LC Quad, OS2 | Výkonnostná kategória: OS2 singlemode, typ: LC-LC. | ks | 48 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 144. | Optická kazeta | Kazeta pre 2x12 zvarov, komplet. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 145. | Kabelové pásky, biele | Káblové pásky slúžia na rýchle a nekomplikované upevnenie alebo zväzkovanie káblov a rúrok na káblových nosných systémoch alebo iných montážnych konštrukciách, dĺžka: 100mm, priemer: 15mm. | ks | 400 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 146. | Pevná polica so zvýšenou nosnosťou | Hĺbka: 550mm, nosnosť: 150kg. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 147. | Dvojdielny závesný 19" rozvádzač RBA AD hĺbka 615mm | Výška: 12U (635mm), hĺbka: 615mm, šírka: 600mm, konštrukcia: dvojdielna s odklápateľnou zadnou časťou. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 148. | Stojanový 19" rozvádzač kompaktný RMA šírka 600mm hĺbka 800mm | Výška: 32U (1525mm), šírka: 600mm, hĺbka: 800mm, konštrukcia: nerozoberateľná. | ks | 5 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 149. | Dvojdielny závesný 19" rozvádzač RBA AD hĺbka 615mm | Výška: 9U (500mm), hĺbka: 615mm, šírka: 600mm, konštrukcia: dvojdielna s odklápateľnou zadnou časťou. | ks | 10 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 150. | Kanál, lišty na káble, plastová | Dĺžka: 2000mm, šírka: 40mm, výška: 17,5mm, farba: biela. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 151. | Kanál, lišty na káble, plastová | Dĺžka: 2000mm, šírka: 15mm, výška: 15mm, farba: biela. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 152. | Kanál, lišty na káble, plastová | Dĺžka: 2000mm, šírka: 60mm, výška: 40mm, farba: biela. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 153. | Natĺkacia hmoždinka | Dĺžka: 40mm, priemer: 8mm. | ks | 400 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 154. | Pigtail LC, OS2 9/125µm (ITU-T G.652.D) | Výkonnostná kategória: OS2 singlemode, typ konektora: LC. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 155. | Optický patch kábel LC-LC Duplex, OS2, 9/125µm (ITU-T G.652.D), LSOH | Výkonnostná kategória: OS2 singlemode, typy konektorov: LC-LC, dĺžka patch kábla: 1m. | ks | 200 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 156. | Optický patch kábel LC-LC Duplex, OS2, 9/125µm (ITU-T G.652.D), LSOH | Výkonnostná kategória: OS2 singlemode, typy konektorov: LC-LC, dĺžka patch kábla: 2m. | ks | 50 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 157. | Optický patch kábel LC-LC Duplex, OS2, 9/125µm (ITU-T G.652.D), LSOH | Výkonnostná kategória: OS2 singlemode, typy konektorov: LC-LC, dĺžka patch kábla: 10m. | ks | 20 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 158. | Hrubostenné mikrotrubičky z HDPE materiálu | Hrubostenná mikrotrubička 16/12mm z HDPE materiálu pre priamu pokládku do zeme (vhodné dať do pieskovej vrstvy), mikrotrubička pre mikrokáble/zväzky vlákien s max. 144 optickými vláknami, vnútorný povrch je silikónový a drážkovaný pre ľahšie zafukovanie. | m | 4000 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 159. | Spojka | Spojka 16/12mm, priama na mikrotrubičku, transparentná, zelená. | ks | 100 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |

**Príloha č. 2: Zoznam subdodávateľov**

**Predmet plnenia: Materiály**

**Časť č. 1 - Elektroinštalačný materiál**

**Evidenčné číslo verejného obstarávania objednávateľa: UNLP-2024-110-NZ**

**Subdodávateľ č. 1\*:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a) | Obchodné meno  |  |
| b) | Sídlo |  |
| c) | IČO  |  |
| d) | Predmet subdodávky |  |
| e) | Presný rozsah subdodávky |  |
| f) | Percentuálny podiel tejto subdodávky z celkového plnenia zmluvy |  |
| g) | Osoba oprávnená konať za subdodávateľa  | Meno a priezvisko :Adresa pobytu:Dátum narodenia:Tel. kontakt: E-mailová adresa: |
| h) | Iné  |  |

**Subdodávateľ č. 2\*:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a) | Obchodné meno  |  |
| b) | Sídlo |  |
| c) | IČO  |  |
| d) | Predmet subdodávky |  |
| e)  | Presný rozsah subdodávky |  |
| f) | Percentuálny podiel tejto subdodávky z celkového plnenia zmluvy |  |
| g) | Osoba oprávnená konať za subdodávateľa  | Meno a priezvisko:Adresa pobytu:Dátum narodenia:Tel. kontakt: E-mail adresa: |
| h) | Iné  |  |

\*Pokiaľ predávajúci bude zabezpečovať plnenie tejto dohody prostredníctvom svojich subdodávateľov (čl. IX. bod 9. tejto zmluvy), vpíše všetky požadované údaje do tabuliek vyššie.

\*\*V prípade, že predávajúci plnenie tejto dohody nebude zabezpečovať prostredníctvom svojich subdodávateľov (čl. IX. bod 9. tejto zmluvy) preškrtne vyššie uvedené tabuľky a túto skutočnosť potvrdí podpisom prehlásenia na tejto prílohe:

**Prehlásenie predávajúceho\*\*:**

**Predávajúci týmto prehlasuje, že plnenie tejto dohody nebude zabezpečovať prostredníctvom svojich subdodávateľov (čl. IX. bod 9. tejto dohody).**

V ...................................., dňa: ..........................

Predávajúci : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Príloha č. 3: Protikorupčná doložka**

**Predmet plnenia: Materiály**

**Časť č. 1 - Elektroinštalačný materiál**

**Evidenčné číslo verejného obstarávania objednávateľa: UNLP-2024-110-NZ**

# 1. Systém riadenia

Strana zmluvného vzťahu sa zaväzuje, že v rámci svojej organizácie príjme účinný systém riadenia schopný zabrániť korupčným trestným činom úplatkárstva/podplácania s cieľom zneužitia úradnej moci, právomoci, vplyvu či postavenia, za účelom porušenia zákona, úplatkárstva pri právnych úkonoch, navádzania na takéto zneužitie, vydieranie a/alebo spreneveru.

# 2. Platobné systémy

Strana zmluvného vzťahu sa pri výkone činností v rámci zmluvného vzťahu so spoločnosťou Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice ( ďalej len „UNLP“) zaväzuje:

a) vykonávať platby výhradne takým spôsobom, ktorý umožňuje identifikáciu príjemcu,

b) vyhýbať sa hotovostným platbám alebo platbám v naturáliách.

# 3. Dary a odmeny

Strana zmluvného vzťahu sa zaväzuje, že žiaden z jej predstaviteľov, zástupcov, zamestnancov, alebo iných osôb konajúcich v jeho mene pred uzatvorením alebo počas plynutia zmluvného vzťahu nebude priamo alebo nepriamo ponúkať, dávať, poskytovať, vyžadovať ani prijímať finančné prostriedky alebo akékoľvek iné oceniteľné hodnoty, alebo poskytovať akékoľvek výhody, dary, alebo pohostenia za účelom ovplyvňovať konanie UNLP, s využitím odmeňovania, alebo navádzania k nekorektnému výkonu príslušných predstaviteľov UNLP za účelom získania alebo udržania výhody pri výkone jej činnosti v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky (ďalej len „SR“). Je možné však poskytnúť prejav zdvorilosti s nízkou finančnou hodnotou napr. knihy, kvety, katalógy, drobné spomienkové predmety pri pracovných stretnutiach alebo oficiálnych rokovaniach.

# 4. Vzťah k politickým stranám alebo k verejným organizáciám

Strana zmluvného vzťahu nesmie vyvíjať či už priamy alebo nepriamy nátlak na politických predstaviteľov, zamestnancov štátnej a verejnej správy (napríklad poskytovaním vlastných priestorov, prijímaním navrhnutých uchádzačov o prácu, konzultovaním dohôd) s cieľom získať výhody pri uzatváraní zmluvných vzťahov s UNLP.

# 5. Nulový konflikt záujmov

Strana zmluvného vzťahu vyhlasuje, že žiaden z jej štatutárnych zástupcov:

a) nevykonáva, ani nevykonával činnosti, ktoré by predstavovali konflikt záujmov z hľadiska uzatvorenia zmluvného vzťahu s UNLP,

b) nebol trestne stíhaný za:

 subvenčný podvod,

 skresľovanie údajov hospodárskej a obchodnej evidencie (uvedenie nepravdivých alebo hrubo skresľujúcich údajov alebo zatajenie povinných údajov o závažných skutočnostiach vo výkazoch),

 korupciu (§ 328 – 336 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon v znení neskorších predpisov; napr.: Prijímanie úplatku, Podplácanie, Nepriamu korupciu).

# 6. Klauzula proti úplatkárstvu

Strana zmluvného vzťahu, že požiadavky UNLP uvedené v tejto doložke, vyplývajúce z platných právnych predpisov Slovenskej republiky v rámci boja proti korupcii berie na vedomie a zaväzuje sa k ich dodržiavaniu. V prípade potreby bližšie špecifikovať požiadavky tejto proti korupčnej doložky, bude UNLP akceptovať znenie schváleného Proti korupčného programu u konkrétnej strany zmluvného vzťahu .

Zároveň sa zaväzuje okamžite oznámiť primeranou formou určenému zástupcovi UNLP, akékoľvek podozrenie na porušenie ktoréhokoľvek ustanovenia tejto doložky, a byť plne súčinný pri dôkladnom šetrení podozrenia.

Ak UNLP, preukáže partnerovi zmluvného vzťahu, porušenie akéhokoľvek ustanovenia tejto doložky:

a) je oprávnený pozastaviť plnenie predmetu zmluvného vzťahu po predchádzajúcom písomnom upozornení, a to po dobu, ktorú považuje za nevyhnutnú vzhľadom na rozsah a charakter zistenia, maximálne však na dobu jedného mesiaca. Strana zmluvného vzťahu berie na vedomie a súhlasí, že počas doby nevyhnutnej na zisťovanie skutočností pre vyšetrenie podozrenia na porušenie ustanovení tejto doložky nebudú vznikať akékoľvek povinnosti a/alebo sankcie voči UNLP, vyplývajúce z takéhoto pozastaveného plnenia zmluvného vzťahu,

b) strana zmluvného vzťahu je povinný prijať všetky relevantné opatrenia, aby zabránil strate, zneužitiu alebo zničeniu listinných a iných dôkazov vzťahujúcich sa k príslušnému konaniu.