

Kupní smlouva

(dále jen „smlouva“)

uzavřená dle § 2079 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
(dále jen „občanský zákoník“)

Evidenční číslo kupujícího: D972240004
Evidenční číslo prodávajícího: 16/2024
Číslo akce kupujícího: -----

I. Smluvní strany

Kupující:

Název: **Povodí Labe, státní podnik**
Adresa sídla: Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
Statutární orgán: Ing. Marián Šebesta, generální ředitel
Osoba oprávněná k podpisu: Ing. Pavel Řehák, technický ředitel
Zástupce pro věci technické: XXX
IČ: 70890005
DIČ: CZ70890005
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Hradci Králové oddíl A, vložka 9473

na straně jedné

(dále jen jako „kupující“)

Prodávající:

Název: **METRODIS s.r.o.**
Adresa sídla: Pardubická 871/29, Kukleny, 500 04 Hradec Králové
Statutární orgán: Milan Kott, jednatel
Mojmír Marek, jednatel
Zástupce pro věci smluvní: XXX
Zástupce pro věci technické: XXX
IČ: 25269844
DIČ: CZ25269844
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Hradci Králové oddíl C, vložka 11687

na straně druhé

(dále jen jako „prodávající“)

II. Předmět koupě

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího ze dne 6.5.2024 pro veřejnou zakázku nazvanou „Dodávka elektroinstalačního materiálu“ (dále též „dodávka“).

Prodávající se touto smlouvou zavazuje odevzdat kupujícímu předmět koupě a umožnit mu nabyt k němu vlastnické právo pro Českou republiku s právem hospodařit pro kupujícího.

Podrobný popis předmětu koupě včetně technické specifikace splňující minimální technické parametry je dán přílohou č. 1 této smlouvy. Prodávající dodá nové výrobky odpovídající této specifikaci.

Kupující se zavazuje předmět koupě převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu sjednanou v článku V. této smlouvy.

III. Termín koupě

Termín odevzdání předmětu koupě do místa plnění je sjednán nejdéle do 3 týdnů od data podpisu této smlouvy s možností dřívějšího plnění.

IV. Způsob odevzdání předmětu koupě a místo odevzdání

Prodávající se zavazuje dopravit předmět koupě dle specifikace v příloze č. 1 na své náklady kupujícímu na jednotlivá místa předání na níže uvedené adresy:

1. Povodí Labe, státní podnik, ŘSP, Víta Nejedlého 951/8, Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové,
2. Povodí Labe, státní podnik, závod Jablonec n. Nisou - provozně technický úsek Hradec Králové Pouchov, Stavební 915, 500 03 Hradec Králové,
3. Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice,
4. Povodí Labe, státní podnik, závod Roudnice n. Labem, Nábřežní 311, 413 01 Roudnice nad Labem
5. Povodí Labe, státní podnik, závod Roudnice n. Labem, zdymadlo Týnec n. Labem, Bělohorská 477, 281 26 Týnec nad Labem

Prodávající vyzve pověřenou osobu kupujícího k převzetí předmětu koupě e-mailem na adresu XXX nejpozději 3 pracovní dny před dnem odevzdání předmětu koupě. Prodávající dohodne s pověřenou osobou kupujícího datum a čas odevzdání předmětu koupě, jakož i jména zástupců kupujícího včetně jejich telefonních kontaktů, kteří budou předmět koupě přebírat na jednotlivých shora uvedených adresách kupujícího.

Rozdělení předmětu koupě dle jednotlivých míst předání je uvedeno v příloze č. 2 této smlouvy.

Převzetí předmětu koupě nastane po provedené kontrole sjednaných technických specifikací předmětu koupě (dle přílohy č. 1 této smlouvy).

Kupující má právo předmět koupě se zjevnými vadami nepřevzít.

Po předání předmětu koupě podepíší zástupci obou smluvních stran dodací list, který vyhotoví prodávající a který bude podkladem pro vystavení faktury kupujícímu.

Za kupujícího k převzetí předmětu koupě je určen zástupce pro věci technické, případně jiný oprávněný zástupce uvedený v této kupní smlouvě.

V. Kupní cena a platební podmínky

Celková kupní cena za předmět koupě se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná a je dána cenovou nabídkou prodávajícího ze dne 6.5.2024.

Celková kupní cena je stanovena dohodou smluvních stran takto:

Celková cena činí 459 344,- Kč bez DPH,

slovy: čtyři sta padesát devět tisíc tři sta čtyřicet čtyři korun českých bez DPH.

Daň z přidané hodnoty bude uplatněna v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu na základě daňového dokladu, jehož součástí je kupujícím potvrzený dodací list. Daňový doklad vystaví prodávající po odevzdání předmětu koupě. Daňový doklad je splatný do 30 dnů ode dne jeho prokazatelného doručení kupujícímu. Veškeré platby bude kupující provádět bezhotovostním převodem na účet prodávajícího, který bude uveden na daňovém dokladu. V případě plátce DPH musí být tento účet i zveřejněn v registru plátců DPH dle § 96 zákona o DPH. Za datum doručení se považuje doručení do e-mailové schránky kupujícího XXX, případně razítko podatelny kupujícího.

Dodací list a daňový doklad vyhotoví prodávající, a to odděleně podle místa odevzdání předmětu koupě. Dodací listy a daňové doklady budou označeny evidenčním číslem kupní smlouvy v souladu s údaji uvedenými v této smlouvě. Na dodacím listu bude uvedeno výrobní číslo předmětu koupě, pokud je u předmětu koupě výrobcem uvedeno.

Daňový doklad bude obsahovat náležitosti stanovené zákonem o DPH a ustanovení § 435 odst. 1 občanského zákoníku. Kupující je oprávněn vrátit vadný daňový doklad prodávajícímu, a to až do lhůty jeho splatnosti.

V případě prodlení se zaplacením kupní ceny se kupující zavazuje zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Dohodnutá cena je cenou bezvýhradně závaznou a nejvýše přípustnou, která může být překročena pouze v souvislosti se změnou daňových či jiných zákonných předpisů přímo souvisejících s předmětem koupě, z jiných důvodů dohodnutou cenu překročit nelze. Změna ceny musí být potvrzena uzavřením oboustranně potvrzeného písemného dodatku.

Kupní cena obsahuje ocenění všech položek nutných k řádnému splnění předmětu koupě včetně veškerých nákladů nutných na řádné splnění veřejné zakázky, zejména dopravu do sjednaných míst předání předmětu koupě.

Prodávající se zavazuje ujednat si s poddodavateli, kteří se na jeho straně podílejí na realizaci předmětu plnění veřejné zakázky, stejnou nebo kratší dobu splatnosti daňových dokladů, jaká je sjednána v této smlouvě.

VI. Převod vlastnictví

Prodávající je povinen odevzdat kupujícímu předmět koupě se všemi doklady potřebnými k převzetí a užívání předmětu koupě. Kupující nabývá vlastnické právo pro Českou republiku s právem hospodařit pro kupujícího k odevzdanému předmětu koupě jeho převzetím a potvrzením převzetí na dodacím listu.

VII. Odpovědnost za vady, reklamační řízení

Záruka za jakost předmětu koupě činí 24 měsíců ode dne odevzdání předmětu koupě. Do záruční doby se nezapočítává doba, po kterou není možné předmět koupě používat v důsledku reklamované závady. Záruční doba počíná běžet od data potvrzení dodacího listu kupujícím.

Z reklamace jsou vyloučené vady předmětu koupě, které vznikly po jeho převzetí kupujícím, pokud ke škodě došlo vlivem kupujícího, třetí osoby nebo náhodnou událostí.

VIII. Smluvní pokuty

V případě nesplnění termínu odevzdání předmětu koupě dle článku III. této smlouvy se prodávající zavazuje zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny (bez DPH) neodevzdaného předmětu koupě za každý započatý kalendářní den prodlení, celkem nejméně 500,- Kč. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody vzniklé z porušení termínu plnění dle této smlouvy.

V případě prodlení prodávajícího s řádným odstraněním každé jednotlivé reklamované vady v průběhu záruční doby je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

V případě prodlení prodávajícího s odevzdáním předmětu koupě dle článku III. této smlouvy v délce trvání 15 dnů se prodávající zavazuje zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody vzniklé z porušení termínu plnění dle této smlouvy.

Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do deseti dnů od doručení vyúčtování smluvní pokuty.

IX. Odstoupení od smlouvy

Kupující má právo bez zbytečného odkladu odstoupit od této smlouvy v těchto případech:

- prodlení prodávajícího s odevzdáním předmětu koupě delším než 14 dnů,
- technické parametry dodávaných předmětů koupě neodpovídají požadavkům stanoveným v příloze č. 1 zadávací dokumentace, technickým normám nebo zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
- porušení, ustanovení v článku II.

Odstoupení od smlouvy je kupující povinen písemně oznámit prodávajícímu.

X. Ostatní ujednání

Prodávající je povinen při realizaci smlouvy respektovat veškeré závazné právní předpisy a platné české technické normy a platné bezpečnostní předpisy.

Prodávající se zavazuje minimalizovat negativní dopad své činnosti na životní prostředí při plnění předmětu koupě.

Veškerá jednání (včetně písemných dokumentů) budou vedena v českém jazyce.

Prodávající je povinen odevzdat společně s předmětem koupě i všechny doklady stanovené právními předpisy ČR a další doklady vztahující se k jeho převzetí a používání.

Je-li prodávající dodavatelem náhradního plnění dle ust. § 81 odst. 2 písm. b) zákona o zaměstnanosti, zavazuje se vložit údaje o poskytnutém plnění do evidence vedené ministerstvem nejpozději do 30 dnů od zaplacení poskytnutého plnění a oznámit kupujícímu písemně formou čestného prohlášení nejpozději do 20. ledna následujícího roku, že je:

- dodavatelem náhradního plnění dle ust. § 81 odst. 2 písm. b) zákona o zaměstnanosti,
- celkový objem náhradního plnění pro účely povinného podílu v kalendářním roce zjištěný dle ust. § 81 odst. 3 zákona o zaměstnanosti,

- počet osob se zdravotním postižením zaměstnaných v jednotlivých kalendářních čtvrtletích kalendářního roku (pro účely omezení uvedeného v ust. § 18 odst. 2 vyhlášky č. 518/2004 Sb., kterou se provádí zákon o zaměstnanosti),
- celkový objem dodaného náhradního plnění kupujícímu v kalendářním roce výpočtem z celkového objemu plateb za zadané zakázky.

XI. Prevence protiprávních jednání

Smluvní strany stvrzují svými podpisy, že v průběhu vyjednávání o této Smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně, a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této Smlouvy a veškerých činností s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), tj. jednat tak, aby kterákoli ze smluvních stran nemohla být uznána odpovědnou podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim nebo uplatněna trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti kterékoli ze smluvních stran, včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Prodávající prohlašuje, že se seznámil s Interním protikorupčním programem Povodí Labe, státní podnik a Etickým kodexem zaměstnanců Povodí Labe, státní podnik (dále společně jen „Program“; viz www.pla.cz). Smluvní strany se při plnění této Smlouvy zavazují po celou dobu jejího trvání dodržovat zásady a hodnoty Programu, pokud to jejich povaha umožňuje.

Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoli z trestných činů, zejména trestného činu korupční povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobně platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

XII. Ustanovení přechodná a závěrečná

Účastníci potvrzují podpisem smlouvy, že souhlasí s tím, aby kupující uveřejnil smlouvu prostřednictvím registru smluv podle zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv (zákon o registru smluv).

Práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku o smlouvě kupní.

Rozsah, podmínky a požadavky na dodávku jsou specifikovány:

- v této smlouvě
- v zadávací dokumentaci veřejné zakázky
- v nabídce vítězného uchazeče.

Změny a doplňky k této smlouvě lze provést na základě vzájemné dohody jen formou písemných dodatků, chronologicky číslovaných, které nabývají platnosti podpisem oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran po dohodě o celém jejím obsahu a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

Tato smlouva je vyhotovena v elektronické formě ve formátu PDF/A a je podepsaná platnými zaručenými elektronickými podpisy smluvních stran založenými na kvalifikovaných certifikátech. Každá ze smluvních stran obdrží smlouvu v elektronické formě s uznávanými elektronickými podpisy smluvních stran.

Účastníci prohlašují, že tuto smlouvu uzavřeli na základě své pravé a svobodné vůle, že při jejím uzavírání nejednali v tísní či za nevýhodných podmínek, smlouvu si řádně přečetli a s jejím obsahem plně souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Nedílnou součástí kupní smlouvy jsou její přílohy.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Technická specifikace a cenová nabídka

Příloha č. 2 - Rozdělení dodávky podle míst předání

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

elektronicky podepsáno
Ing. Pavel Řehák
technický ředitel

elektronicky podepsáno
Milan Kott
jednatel

**Příloha č. 1 kupní smlouvy - Technická specifikace a cenová nabídka
k veřejné zakázce "Dodávka elektroinstalačního materiálu"**

P.č. položky	Komodita	Množství/ks	Cena/Kč bez DPH/1 ks	Cena/Kč bez DPH/celkem	SPECIFIKACE	Kategorie	COMMODITY_ID	
1	Akumulátor olověný SLA 12V 12Ah	6	530	3 180,00	konektory Faston 6,3 mm	Akumulátor olověný	-5764	
2	Akumulátor olověný SLA 12V 9Ah	40	388	15 520,00	konektory Faston 6,3 mm		-3525	
3	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC157	3	2000	6 000,00	KIT (4x baterie 12V), pro UPS APC SMT 1000RMI 2U, typ baterie: bezúdržbový zatavený akumulátor, neteče, vyhovuje směrnici RoHS	Baterie do UPS	-9590	
4	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC159	5	2000	10 000,00	KIT (4x baterie 12V), pro UPS APC SMT 1500RMI 2U, typ baterie: bezúdržbový zatavený akumulátor, neteče, vyhovuje směrnici RoHS		-9610	
5	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC23	6	1495	8 970,00	KIT (4x baterie 12V, 7.5Ah, nebo Battery replacement kit RBC23), pro UPS APC SUA 1000RMI 2U, typ baterie: bezúdržbový zatavený akumulátor, neteče, vyhovuje směrnici RoHS		-7010	
6	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC24	7	2000	14 000,00	KIT (4x baterie 12V, 9Ah), pro UPS APC SUA 1500RMI 2U, typ baterie: bezúdržbový zatavený akumulátor, neteče, vyhovuje směrnici RoHS		-6991	
7	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC34	2	1250	2 500,00	KIT (4x baterie 6V, 7Ah), pro UPS APC SUA 1000RMI 1U, typ baterie: bezúdržbový olověný zatavený akumulátor se suspendovaným elektrolytem, neteče, vyhovuje směrnici RoHS		-5856	
8	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC48	18	1165	20 970,00	2x baterie 12V, 7.2Ah včetně propojovací kabeláže pro UPS APC SUA 750I, typ baterie: bezúdržbový zatavený akumulátor, neteče, vyhovuje směrnici RoHS, nejedná se o KIT		-5091	
9	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC6	5	1460	7 300,00	2x baterie 12V, 12Ah včetně propojovací kabeláže pro UPS APC SU 1000INET, SMT 1000I, typ baterie: bezúdržbový zatavený akumulátor, neteče, vyhovuje směrnici RoHS, nejedná se o KIT		-5067	
10	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC7	2	1945	3 890,00	2x baterie 12V, 17Ah včetně propojovací kabeláže mezi články pro UPS APC SUA 1500I, SU1400INET, typ baterie: bezúdržbový zatavený akumulátor, neteče, vyhovuje směrnici RoHS, nejedná se o KIT		-5066	
11	LED lampa stolní dotyková	11	342	3 762,00	příkon: 6W, světelný tok: 360lm, barva: černá, stmívání, materiál: plast + kov, délka přívodního kabelu: 1,8 m, barva světla: teplá/neutrální/studená bílá, napájecí zdroj: 5V/1 A napájecí zdroj součástí balení, počet: LED 24, teplota chromatičnosti: 3000/4500/6800K, rozměr: 17 x 10,5 x 35 cm, čip LED SMD, např. EMOS Z7599B		Lampy stolní	-8835
12	LED trubice LEDVANCE S11	10	150	1 500,00	DULUX LED S11 EM & AC MAINS 6W 840 G23 4058075823037		LED zářivky	-9615
13	LED trubice LEDVANCE S9	10	140	1 400,00	DULUX LED S9 EM & AC MAINS 4W 840 G23 4058075822993	-9614		
14	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1200 mm UO	184	165	30 360,00	příkon: 18W, napětí: 220–240V, životnost: 30000 h, patice: G13, délka: 1200 mm, světelný tok: 2000lm, barva světla: 4000K, Ra 80, počet sepnut: 200000, startovací doba: 0.5 s, doba náběhu na 90% sv. toku 0.5 s, energetická třída: A+	-6031		
15	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1500 mm HO	32	189	6 048,00	příkon: 24W, napětí: 220–240V, životnost: 30000 h, patice: G13, délka: 1500 mm, světelný tok: 2700lm, barva světla: 4000K, Ra 80, počet sepnut: 200000, startovací doba: 0.5 s, doba náběhu na 90% sv. toku 0.5 s, energetická třída: A+	-6032		
16	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 600 mm HO 8	102	100	10 200,00	příkon: 8W, napětí: 220–240V, životnost: 20000 h, patice: G13, délka: 600 mm, světelný tok: 800lm, barva světla: 4000K, Ra 80, počet sepnut: 200000, startovací doba: 0.5 s, doba náběhu na 90% sv. toku 0.5 s, energetická třída: A+	-6030		
17	LED žárovka E14 6W/230V Kapka	20	19	387,20	2700K, 470lm, např. EMOS ZQ3220	-5016		
18	LED žárovka E14 6W/230V Reflektor	30	32	953,70	2700K, 470lm, R50, např. EMOS ZQ7220	-5017		
19	LED žárovka E14 8W/230V Kapka	25	31	783,75	2700K, 806lm, např. Emos ZQ3230	-7412		
20	LED žárovka E27 10,5W/230V Classic	55	25	1 355,20	2700K, 1060lm, A60, např. EMOS ZQ5150	-3640		
21	LED žárovka E27 10W/230V Reflektorová	10	35	353,10	2700K, 806lm, R63, např. EMOS ZQ7140	-6070		
22	LED žárovka E27 12,5W/230V Classic 4100K	65	29	1 859,00	4000K, 1060lm, A60, index podání barev (CRI) 96, např. EMOS ZQ5158	-8834		
23	LED žárovka E27 14W/230V Classic 4100K	25	36	891,00	4100K, 1521lm, A60, náhrada za 100W, např.	-7351		
24	LED žárovka E27 14W/230V Classic 6500K	85	25	2 094,40	6500K, 1521lm, A60, náhrada za 100W, např. EMOS ZQ5162	-7321		

25	LED žárovka E27 18W/230V Globe 2700K	5	93	466,13	2700K, 1521lm, Globe, např. EMOS ZQ2180	LED žárovky	-6971
26	LED žárovka E27 18W/230V Globe 4100K	5	93	466,13	4100K, 1521lm, Globe, např. EMOS ZQ2181		-7790
27	LED žárovka E27 20W/230V Classic	72	94	6 732,00	2700K, 2452lm, A67, náhrada za 150W, např. ZQ5180		-6071
28	LED žárovka E27 46W/230V Classic	10	249	2 491,50	4100K, 4850lm, T140, náhrada za 270W, např. EMOS ZI5751		-7350
29	LED žárovka E27 8W/230V Classic	35	20	685,30	2700K, 645lm, A60, náhrada za 50W, např. EMOS ZQ5130		-7332
30	LED žárovka GU10 8,4W/230V Classic 3000K	22	33	733,50	3000K, 806lm, MR16, např. EMOS ZQ8370		-8830
31	LED žárovka GU10 8,4W/230V Classic 4000K	22	33	733,50	4100K, 806lm, MR16, např. EMOS ZQ8371		-8832
32	Nabíječka	2	1825	3 650,00	výstupní napětí: 12V, nabíjecí proud: 0,8A - 3,8A, kapacita: 1.2 - 80Ah (udržování až 130Ah), příslušenství v balení kroksvorky + konektor pro motobaterie, typ nabíječky: 7 krokový plně automatizovaný nabíjecí cyklus, pro typ akumulátoru: všechny typy 12V olověných akumulátorů (s kapalným elektrolytem, bezúdržbové MF, Ca/Ca, AGM a GEL), uroveň krytí: IP65, pracovní teplotní rozsah -20°C až +50°C při vysokých okolních teplotách se automaticky snižuje výstupní výkon, rozměr: (d x š x v) 168 x 65 x 38 mm, ukazatel dobíjení: LED diody, např. CTEK MXS 3.8, 12V	Nabíječky	-7395
33	Rychlonabíječka s mikroprocesorem UFC-8	5	1350	6 750,00	na AA/ AAA baterie, nabíjí až 8 baterií současně, každou baterii samostatně, kontrola jednotlivých šachet, minus-Delta-U vypnutí pro plné nabití akumulátoru bez přebíjení, pulsové udržovací nabíjení, funkce obnovy/ vybití pro "unavené" akumulátory, vypnutí bezpečnostním časovačem, signalizace stavu nabíjení 8 dvoubarevnými LED kontrolkami, provoz na 12V DC a 230V AC, cca 4 hod. nabíjení akumulátorů 2400 mAh, max. nabíjecí proud na šachtu 700 mA, např. Voltcraft UFC-8		-5078
34	Reflektor LED 100W přenosný	3	500	1 500,00	světelný zdroj: 100W LED LG, světelný tok: 8500lm, teplota chromatičnosti: 5000K (studená bílá), polohovatelný stojan, životnost: 30000 h, krytí: IP44, světelný kužel: 120°, přívodní kabel se zástrčkou 1,2 m, napětí: AC 100 - 265V, 50Hz, operační teplota: -40°C až +60°C, materiál: tlakově litý hliník, např. SOLIGHT WM-100W-FES		-7850
35	Reflektor LED 10W	16	110	1 760,00	zdroj světla: LED, příkon: 10W, krytí: IP65, světelný tok: 800 lm, teplota chromatičnosti: 4000 K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 135 x 55 x 135 mm, barva: šedá, napětí: 220-240V, proud: 90 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 25000 h, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům (IK): IK08, materiál difuzoru: sklo, materiál těla: hliník, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, řada: IDEO, např. EMOS ZS2611		-7337
36	Reflektor LED LEDVANCE 10W	4	250	1 000,00	LEDVANCE 10W 830 FL COMP FL COMP V 10W 830 SYM 100 WT bílá 4058075574571		-9611
37	Reflektor LED 10W s PIR	21	335	7 035,00	zdroj světla: LED s PIR čidlem (dosah 12m), příkon: 10W, krytí: IP44, světelný tok: 1000 lm, teplota chromatičnosti: 4 000K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 115 x 110 x 118 mm, barva: šedá, napětí: 220-240V, proud: 90 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 40000 h, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům (IK): IK08, materiál difuzoru: sklo, materiál těla: hliník, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, řada PROFI, např. EMOS ZS2710		-3936
38	Reflektor LED 150W	1	849	849,00	zdroj světla: LED, příkon: 150W, krytí: IP65, světelný tok: 12250lm, teplota chromatičnosti: 5000K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 310 x 240x 160 mm, barva: černá, napětí: 220-240V, proud: 220 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 30000 h, materiál difuzoru: sklo, materiál těla: hliník, např. Ecolite RLED48WL-150W		-8850
39	Reflektor LED 200W	4	1512	6 048,00	světelný zdroj: LED, příkon 200 W, světelný tok: 24000lm, krytí: IP65, teplota chromatičnosti: 4000K, životnost: 50000 h, světelný kužel: 110°, přívodní kabel 2 m, napětí: AC 100 - 265V, 50Hz, třída ochrany 1, operační teplota: -25°C až +40°C, materiál: kov sklo, např. Philips LED BVP165 911401858483		-9330

40	Reflektor LED 20W	10	255	2 550,00	zdroj světla: LED, příkon: 20W, krytí: IP44, světelný tok: 2000lm, teplota chromatičnosti: 4000K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 180 × 165 × 110 mm, barva: šedá, napětí: 220–240V, proud: 86 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 40000 h, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům (IK): IK08, materiál difuzoru: sklo, materiál těla: hliník, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, řada PROFI, např. EMOS ZS2620	Reflektory	-5018
41	Reflektor LED 2x30W+trojnožka	2	920	1 840,00	zdroj světla: LED, 2 × 30W + trojnožka, náhrada za žárovku 2 × 260W, napájení ze sítě: 220–240V, světelný tok: 2 × 2400lm, řada: HOBBY SLIM, použití přenosné, teplota chromatičnosti: 4000K, index podání barev (CRI): Ra > 80, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, životnost: 25000 h, barva: černá/žlutá, délka přívodního kabelu: 3 m, materiál difuzoru: sklo, typ přívodního kabelu: H07RN-F, materiál těla: hliník, materiál přívodního kabelu: guma, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08, vyzařování: 120°, maximální výška: 189 cm, např. EMOS LED reflektor HOBBY SLIM		-8512
42	Reflektor LED 30W	12	335	4 020,00	zdroj světla: LED, příkon: 30W, krytí: IP44, světelný tok: 3000lm, teplota chromatičnosti: 4000K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 225 × 187 × 115 mm, napětí: 220–240V, proud: 128 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 40000 h, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům (IK): IK08, materiál difuzoru: sklo, materiál těla hliník, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, řada PROFI, např. EMOS ZS2630		-7410
43	Reflektor LED 30W přenosný	6	445	2 670,00	zdroj světla: LED, přenosný, příkon: max. 31W, krytí: IP44, světelný tok: min. 2800lm, teplota chromatičnosti: 4000K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 240 × 185 × 275 mm, napětí: 220–240 V, proud: max. 130 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: min. 25000 h, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům (IK): IK10, přívodní kabel: 1,5 (H07RN-F), materiál difuzoru: sklo, materiál těla: hliník, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, řada PROFI, např. EMOS ZS3332		-6051
44	Reflektor LED 30W s PIR	20	455	9 100,00	zdroj světla: LED s PIR čidlem (dosah 12 m), příkon: 30W, krytí: IP44, světelný tok: 3000lm, teplota chromatičnosti: 4000K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 226 × 267 × 125 mm, barva: šedá, napětí: 220–240V, proud: 128mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 40000 h, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům (IK): IK08, materiál difuzoru: sklo, materiál těla: hliník, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, řada PROFI, např. EMOS ZS2730		-3732
45	Reflektor LED 50W	24	455	10 920,00	zdroj světla: LED, příkon: 50W, krytí: IP65, světelný tok: 5000lm, teplota chromatičnosti: 4000K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 287 × 255 × 140 mm, barva: šedá, napětí: 220–240V, proud: 220 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 40000 h, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům (IK): IK08, materiál difuzoru: sklo, materiál těla: hliník, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, řada PROFI, např. EMOS ZS2640		-7391
46	Reflektor LED 50W s PIR	5	575	2 875,00	zdroj světla: LED s PIR čidlem (dosah 12 m), příkon: 50W, krytí: IP44, světelný tok: 5000lm, teplota chromatičnosti: 4000K, úhel vyzařování: 120°, rozměr: 287 × 318 × 140 mm, barva: šedá, napětí: 220–240V, proud: 128mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 40000 h, stupeň ochrany proti mechanickým nárazům (IK): IK08, materiál difuzoru: sklo, materiál těla: hliník, rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C, řada PROFI, např. EMOS ZS2740		-3733
47	Svítilno zářivkové LED	10	450	4 500,00	kuchyňské svítidlo s vypínačem a polohovatelným reflektorem 5W/230V, životnost: 30000 h, barva světla: teplá bílá 3000K, materiál: kov, barva: stříbrná, rozměr: v x š x h, 28 x 344 x 80 mm, např. Panlux VERSA LED 5W 3000K PN11100007	Svítilna nástěnná	-7336
48	Svítilno zářivkové LED LEDVANCE	10	430	4 300,00	LEDVANCE COMP Batten 600 10 W 3000 K 4058075099692		-9612

49	Svítilidlo nouzové LED IP65	5	535	2 675,00	autonomie: 3h, barva produktu: bílá, teplota chromatičnosti: CW, světelný tok: 50lm, krytí: IP65, materiál: plast, napájení: 230V AC, světelný tok: 110lm, rozměr: 350 x 120 x 75 mm, např. MODUS OZN/ECL/1W/C/3/SA/X/CL	Svítilidla nouzová	-3632
50	Svítilidlo prachotěsné LED 120cm	46	830	38 180,00	zdroj světla: LED, krytí: IP66, napájení: 220V - 240V, barva světla: 4000 K, délka: 1275 mm, příkon: max. 43W, světelný tok: min. 6400lm, životnost: min. 50000 h, difuzor: translucenční polykarbonát (PC) nárazuvzdorný, základna: šedý polykarbonát (PC), UV stabilní, reflektor: ocelový plech bílé barvy (RAL 9003), klipy: polyamid + 15 % skelné vlákno nebo nerez ocel + polyamid, těsnění: polyuretan (PUR), vypěněná drážka základny, kabelové vývodky: šroubovací PG 13,5, nebo gumové (SBS), distanční díl: polyamid + 10% skelné vlákno, svorkovnice: bezšroubová třípólová, náhrada 2 x 36W T8, např. TREVOS PRIMA LED 1.4ft PC 6400/840	Svítilidla prachotěsná	-7340
51	Svítilidlo prachotěsné LED 150cm	30	950	28 500,00	zdroj světla: LED, krytí: IP66, napájení: 220V - 240V, barva světla: 4000K, délka: 1572 mm, příkon: max. 54W, světelný tok: min. 8000lm, životnost: min. 50000 h, difuzor: translucenční polykarbonát (PC) nárazuvzdorný, základna: šedý polykarbonát (PC), UV stabilní, reflektor: ocelový plech bílé barvy (RAL 9003), klipy: polyamid + 15 % skelné vlákno nebo nerez ocel + polyamid, těsnění: polyuretan (PUR), vypěněná drážka základny, kabelové vývodky: šroubovací PG 13,5, nebo gumové (SBS), distanční díl: polyamid + 10% skelné vlákno, svorkovnice: bezšroubová třípólová náhrada 2 x 58W T8, např. TREVOS PRIMA LED 1.5ft PC 8000/84	Svítilidla prachotěsná	-7341
52	Svítilidlo prachotěsné LED LEDVANCE 60 cm	20	490	9 800,00	LEDVANCE ECO LED 21W 4000K 2520lm IP65 ECO VERY WIDE DP 4099854080326		-9591
53	Svítilidlo přenosné LED	5	215	1 075,00	zdroj světla: 20 x LED 0,2W, napájení: 100–240V~/50 Hz, délka kabelu: 5 m, typ kabelu: guma H05RN-F 2x 1,0 mm ² , krytí: IP20, rozměr: 35 x 470 mm, např. EMOS P4205	Svítilidla přenosná	-7830
54	Svítilidlo přenosné LED	10	450	4 500,00	montážní profesionální nabíjecí LED svítidlo s vypínačem (24 LED), závěsný hák (plast), integrovaná baterie, nabíjení 4-6h, samostatnost až 5h, kabel (230V/DC12V), např. PANLUX ALD-24S/12 Indy	Svítilidla přenosná	-7318
55	Svítilna kapesní LED	12	1999	23 988,00	Xtème LED, dosah světla: 300/220/100 m, světelný tok: 450/250/40lm, doba svícení: 1/2/25 h, baterie 4 x AAA, IP54, CRI 70, teplota světla: 6000-7500K, délka: 130 mm, např. LEDLENSER P7 CORE		-5031
56	Svítilidlo přisazené LED 24W teplá bílá	10	350	3 500,00	zdroj světla: LED, příkon: max. 24W, náhrada za žárovku 100W, krytí: IP44, světelný tok: min.1600lm, barva světla: 3000K (WW), tvar: čtverec, rozměr: 280 x 280 x 51 mm, úhel vyzařování: 120°, typ svítidla: přisazené, barva těla: bílá, napětí: 220–240V, životnost: min. 30000 h, materiál difuzoru: plast (PC), typ difuzoru: mléčný, materiál těla: plast, např. EMOS ZM4104		-6050
57	Svítilidlo přisazené se senzorem	4	622	2 488,00	zdroj světla: LED, přisazené, tvar: kruh, příkon: 18W, krytí: IP44, světelný tok: 1530lm, teplota chromatičnosti: 4000K, pohybový senzor: MW, dosah senzoru: 6 m, rozměr: průměr 360 mm, výška 105 mm, barva těla: bílá, napětí: 220–240V, proud: 140 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 30000 h, materiál difuzoru: plast (PMMA), typ difuzoru: mléčný, materiál těla: ocelový plech, úhel vyzařování: 120°, např. EMOS ZM3412		-5022
58	Svítilidlo stropní	2	83	166,00	stropní technické svítidlo, plastová základna, skleněný kryt chráněný plastovou mřížkou, barva: bílá, krytí: IP44, světelný zdroj: E27 max. 1 x 60W, např. PANLUX OVAL SOP-60/B		-7319
59	Svítilidlo stropní a nástěnné	5	130	650,00	stropní a nástěnné svítidlo, plastová základna, skleněný kryt chráněný plastovou mřížkou, barva: bílá, krytí: IP44, světelný zdroj: E27 max. 1 x 100W, např. Panlux KRUH SKP-100/B	Svítilidla stropní	-7320

60	Svítilno stropní LED 18W neutrální bílá	6	350	2 100,00	zdroj světla: LED, typ svítidla: přisazené, tvar: kruh, krytí: IP44, příkon: max. 18W, světelný tok: min. 1530lm, teplota chromatičnosti: 4000K, rozměr: průměr 360 mm, výška 105 mm, barva těla: bílá, napětí: 220–240V, proud: max. 140 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: min. 30000 h, materiál difuzoru: plast (PMMA), typ difuzoru: mléčný, materiál těla: ocelový plech, úhel vyzařování: 120°, např. EMOS ZM3402	Svítilna stropní	-7810
61	Svítilno stropní LED 32W neutrální bílá	2	460	920,00	zdroj světla: LED, typ svítidla: přisazené, tvar: kruh, krytí: IP44, příkon: 32W, světelný tok: 2880lm, teplota chromatičnosti: 4000K, rozměr: průměr 410 mm, výška 115 mm, barva těla: bílá, napětí: 220–240V, proud: 140 mA, frekvence: 50/60 Hz, životnost: 30000 h, materiál difuzoru: plast (PMMA), typ difuzoru: mléčný, materiál těla: ocelový plech, úhel vyzařování: 120°, např. EMOS ZM3404		-7811
62	Svítilno stropní LED 38W neutrální bílá	24	1395	33 480,00	zdroj světla: LED, doba životnosti: 80000 h, příkon zdroje: 38W, světelný tok: 4400lm, teplota chromatičnosti: 4000K, index podání barev CRI: 80-89, optický systém: KO, rozměr: 1210 x 240 x 52 mm, barva svítidla: bílá, standardní elektronický předřadník, IP40, materiál krytu: opálový plast, napětí: 220-240V, např. Modus ESO4000RMKO4ND		-7392
63	Svítilno MODUS LVX	5	2560	12 800,00	svítidlo LED, 3200lm, 4000K, nízký opálový kryt, 700mA, IP 65, životnost: 40000h, výkon: 32W, výložník pr. 60 mm, příruby svítidel LVX jsou shodné s přírubami klasických svítidel LV (S - sadovka, V - výložník), korpus z polyesteru plněného skelnými vlákny, nerezové spony, např. MODUS LVX3000NO4V1/ND560/EU		-6038
64	Svítilno pouliční LED LEDVANCE na stožár	12	1880	22 560,00	svítidlo pouliční LED Ledvance SL AREA SPD SM V 30W 727 RV20ST GY- LED 4099854030277, zdroj světla: LED, tvrzené sklo svítidla, tělo vyrobeno z hliníkového odlitku, práškově lakované, krytí: IP 66, okolní teplota: -30°C až +50°C, materiál: kov/sklo, barva: šedá, integrovaný LED modul, teplota chromatičnosti: 2700K, příkon zdroje: 30W, světelný tok: 3900lm, LED technologie, index podání barev (CRI) 70 Ra, rozměr: v x š x h, 73 x 172 x 448 mm, stupeň mechanické odolnosti: IK08, napětí: 230V, třída ochrany před úrazem elektrickým proudem 2, typ montáže: boční vstup/horní tyč, energetická třída: E	Svítilna venkovní	-9571
65	Svítilno pouliční LED na stožár	8	3070	24 560,00	zdroj světla: LED, tvrzené sklo svítidla, tělo vyrobeno z vysokotlakého hliníkového odlitku, práškově lakované, krytí: IP 65, okolní teplota: -40°C až +35°C, materiál: kov; sklo, barva: šedá, integrovaný LED modul, teplota chromatičnosti: 4000K, příkon zdroje: 83W, ekvivalent klasické žárovky 620W, max. příkon zdroje: 83W, světelný tok: 9006lm, LED technologie, index podání barev (CRI) 80 Ra, rozměr: v x š x h, 79 x 217 x 493 mm, stupeň mechanické odolnosti: IK08, napětí: 230V, třída ochrany před úrazem elektrickým proudem 2, energetická třída: A+, např. Philips BRP102 LED110/740 II DM 42-60A - LED Pouliční svítidlo CORELINE MALAGA LED/83W/230V IP65		-7890
66	Svítilno LED LEDVANCE kruhové vestavné, 12W teplá bílá	15	310	4 650,00	zdroj světla: LED, typ svítidla: vestavné s integrovaným zdrojem, příkon: 12W, krytí: IP20, světelný tok: 1020lm, teplota chromatičnosti: 3000K, barva světla: teplá bílá, tvar: kruh, úhel vyzařování: 120°, rozměr: průměr 169 mm, výška 30 mm, montážní otvor 160 mm, barva těla: bílá, napětí: 220–240V, životnost: 30000 h, materiál difuzoru: polycarbonat (PC), typ difuzoru: mléčný, materiál těla: hliník, např. LEDVANCE DL SLIM DN155 12W/WH	Svítilna vestavná	-8870
67	Zářivka komp. 2G11 36W/840 PL-L	40	120	4 800,00	MASTER PL-L 36W/830/4P/25, např. Philips	Zářivka kompaktní bez integr.předřad.	-3773
		1347		459 344,00			

**Příloha č. 2 kupní smlouvy - Rozdělení dodávky podle míst předání
k veřejné zakázce "Dodávka elektroinstalačního materiálu"**

1. místo předání:

Povodí Labe, státní podnik, ŘSP

Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

P.č.	Název	Množství	Poznámka	COMMODITY_ID
1	LED lampa stolní dotyková	1		-8835
2	LED lampa stolní dotyková	4		-8835
3	Akumulátor olověný SLA 12V 9Ah	40		-3525
4	Rychlonabíječka s mikroprocesorem UFC-8	5		-5078
5	Nabíječka	2		-7395
6	Akumulátor olověný SLA 12V 12Ah	6		-5764
7	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC48	18		-5091
8	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC6	5		-5067
9	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC7	2		-5066
10	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC23	6		-7010
11	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC24	7		-6991
12	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC34	2		-5856
13	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC159	5		-9610
14	Baterie náhradní do APC UPS - AVACOM RBC157	3		-9590
15	LED trubice LEDVANCE S11	10		-9615
16	LED trubice LEDVANCE S9	10		-9614
17	Svítilno zářivkové LED LEDVANCE	10		-9612
18	Reflektor LED LEDVANCE 10W	4		-9611
19	Svítilno prachotěsné LED LEDVANCE 60 cm	20		-9591
20	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 600mm HO 8	30		-6030
21	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1500mm HO	30		-6032
22	Svítilno LED LEDVANCE kruhové vestavné, 12W teplá bílá	15		-8870
23	Svítilno prachotěsné LED 120cm	5		-7340
24	Svítilno prachotěsné LED 150cm	5		-7341
25	LED žárovka E14 6W/230V Reflektor	30		-5017
26	Svítilno přisazené LED 24W teplá bílá	10		-6050
27	Svítilna kapesní LED	1		-5031
		288		

2. místo předání:

Povodí Labe, státní podnik, závod Jablonec nad Nisou - provozně technický úsek Hradec Králové Pouchov

Stavební 915, 500 03 Hradec Králové

P.č.	Název	Množství	Poznámka	COMMODITY_ID
1	Svítilno prachotěsné LED 120cm	10		-7340
2	Svítilno stropní LED 18W neutrální bílá	6		-7810
3	Svítilno stropní LED 38W neutrální bílá	10		-7392
4	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1200mm UO	50		-6031
5	Reflektor LED 200W	2		-9330
6	Reflektor LED 50W	5		-7391
7	Reflektor LED 50W s PIR	2		-3733
8	Reflektor LED 30W	4		-7410
9	Reflektor LED 30W s PIR	4		-3732
10	Reflektor LED 30W přenosný	3		-6051
		96		

3. místo předání:

Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice

Cihelna 135, 530 09 Pardubice

P.č.	Název	Množství	Poznámka	COMMODITY_ID
1	LED lampa stolní dotyková	1		-8835
2	Reflektor LED 30W s PIR	4		-3732
3	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1200mm UO	50		-6031
4	LED žárovka E27 20W/230V Classic	10		-6071
		65		

4. místo předání:

Povodí Labe, státní podnik, závod Roudnice n. Labem

Nábřeží 311, 413 01 Roudnice nad Labem

P.č.	Komodita	Množství	Poznámka	COMMODITY_ID
1	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1200mm UO	40		-6031
2	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 600mm HO 8	70		-6030
3	Zářivka komp. 2G11 36W/840 PL-L	40		-3773
4	LED žárovka E14 8W/230V Kapka	5		-7412
5	LED žárovka E27 10,5W/230V Classic	30		-3640
6	LED žárovka E27 14W/230V Classic 4100K	25		-7351
7	LED žárovka E27 14W/230V Classic 6500K	5		-7321
8	LED žárovka E27 18W/230V Globe 2700K	5		-6971
9	LED žárovka E27 18W/230V Globe 4100K	5		-7790
10	LED žárovka E27 20W/230V Classic	12		-6071
11	LED žárovka E27 46W/230V Classic	10		-7350
12	LED žárovka E27 8W/230V Classic	20		-7332
13	LED žárovka GU10 8,4W/230V Classic 3000K	10		-8830
14	LED žárovka GU10 8,4W/230V Classic 4000K	10		-8832
15	LED lampa stolní dotyková	2		-8835
16	Reflektor LED 10W s PIR	10		-3936
17	Reflektor LED 100W přenosný	3		-7850
18	Reflektor LED 2x30W+trojnožka	2		-8512
19	Reflektor LED 30W přenosný	3		-6051
20	Reflektor LED 50W	2		-7391
21	Reflektor LED 30W s PIR	2		-3732
22	Reflektor LED 150W	1		-8850
23	Reflektor LED 50W s PIR	1		-3733
24	Svítilno zářivkové LED	10		-7336
25	Svítilno prachotěsné LED 120cm	12		-7340
26	Svítilno přenosné LED	5		-7830
27	Svítilno přenosné LED	6		-7318
28	Svítilna kapesní LED	10		-5031
29	Svítilno MODUS LVX	5		-6038
30	Svítilno pouliční LED na stožár	8		-7890
31	Svítilno přisazené se senzorem	2		-5022
32	Svítilno stropní a nástěnné	5		-7320
33	Svítilno stropní LED 32W neutrální bílá	2		-7811
34	Svítilno stropní LED 38W neutrální bílá	10		-7392
		388		

5. místo předání:

Povodí Labe, státní podnik, závod Roudnice n. Labem, zřezadlo Týnec n. Labem,

Bělohorská 477, 281 26 Týnec nad Labem

P.č.	Komodita	Množství	Poznámka	COMMODITY_ID
1	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1200mm UO	20		-6031
2	LED žárovka E14 8W/230V Kapka	20		-7412

3	LED žárovka E14 6W/230V Kapka	20	-5016
4	LED žárovka E27 12,5W/230V Classic 4100K	60	-8834
5	LED žárovka E27 14W/230V Classic 6500K	50	-7321
6	LED žárovka E27 20W/230V Classic	50	-6071
7	LED žárovka GU10 8,4W/230V Classic 3000K	12	-8830
8	LED žárovka GU10 8,4W/230V Classic 4000K	12	-8832
9	Reflektor LED 10W	10	-7337
10	Reflektor LED 10W s PIR	10	-3936
11	Reflektor LED 200W	2	-9330
12	Reflektor LED 20W	10	-5018
13	Reflektor LED 30W	8	-7410
14	Reflektor LED 30W s PIR	8	-3732
15	Svítilno nouzové LED IP65	5	-3632
16	Svítilno prachotěsné LED 120cm	6	-7340
17	Svítilno přisazené se senzorem	2	-5022
18	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 600mm HO 8	2	-6030
19	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1200mm UO	4	-6031
20	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1500mm HO	2	-6032
21	Svítilno přenosné LED	1	-7318
22	Reflektor LED 30W s PIR	1	-3732
23	Reflektor LED 50W s PIR	1	-3733
24	LED žárovka E27 10W/230V Reflektorová	5	-6070
25	LED žárovka E27 10,5W/230V Classic	5	-3640
26	LED žárovka E27 14W/230V Classic 6500K	5	-7321
27	Reflektor LED 10W s PIR	1	-3936
28	Svítilno stropní	2	-7319
29	LED lampa stolní dotyková	1	-8835
30	Reflektor LED 10W	2	-7337
31	LED žárovka E27 10W/230V Reflektorová	5	-6070
32	LED žárovka E27 10,5W/230V Classic	5	-3640
33	LED žárovka E27 14W/230V Classic 6500K	5	-7321
34	LED žárovka E27 8W/230V Classic	5	-7332
35	LED lampa stolní dotyková	1	-8835
36	LED žárovka E27 12,5W/230V Classic 4100K	5	-8834
37	LED žárovka E27 10,5W/230V Classic	5	-3640
38	Svítilno stropní LED 38W neutrální bílá	4	-7392
39	Reflektor LED 10W	4	-7337
40	Reflektor LED 50W	14	-7391
41	Reflektor LED 50W s PIR	1	-3733
42	LED žárovka E27 8W/230V Classic	10	-7332
43	Svítilno přenosné LED	2	-7318
44	LED trubice PHILIPS MASTER LED tube VLE 1200mm UO	20	-6031
45	Svítilno pouliční LED LEDVANCE na stožár	10	-9571
46	Svítilno prachotěsné LED 150cm	25	-7341
47	Svítilno prachotěsné LED 120cm	13	-7340
48	Svítilna kapesní LED	1	-5031
49	LED žárovka E27 10,5W/230V Classic	10	-3640
50	LED žárovka E27 14W/230V Classic 6500K	20	-7321
51	Svítilno pouliční LED LEDVANCE na stožár	2	-9571
52	Reflektor LED 50W	2	-7391
53	LED lampa stolní dotyková	1	-8835
54	Reflektor LED 50W	1	-7391
55	Reflektor LED 30W s PIR	1	-3732
56	Svítilno přenosné LED	1	-7318
		510	