

KÚPNA ZMLUVA

uzavretá v súlade s § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov medzi zmluvnými stranami:

Kupujúci: **RABČAN SP, s.r.o., r.s.p.**
Sídlo: Hlavná 426, 029 44 Rabča
Zastúpený: Ing. Tomášom Kekeliakom, konateľ
IBAN: S
IČO: 53666411
DIČ: 2121478997
IČ DPH: SK2121478997
Kontakt:

(ďalej len „kupujúci“)

a

Predávajúci: **Elektrikar KAROL, s.r.o.**
Sídlo: Rabčice 583, 029 45 Rabčice
Zastúpený: Karolom Slovíkom, konateľ
IČO: 51447240
IČ DPH: SK2120707589
IBAN:
Osoba zodpovedná za plnenie: Karol Slovík
Kontakt:

(ďalej len „predávajúci“)

PREAMBULA

Táto Kúpna zmluva (ďalej aj ako „zmluva“) sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania s názvom **Stavebné úpravy, rozšírenie kapacít MŠ - elokované pracovisko ZŠ a MŠ Rabča, Kostolná 855 ako súčasť ZŠ a MŠ Rabča – časť č.003/2022 – TENDERNET č. 12479) Elektroinštalácia pre ZŠ a MŠ, Kostolná 855, 029 44 Rabča** v zmysle zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktoré bolo dňa 21.06.2022 zverejnené vo cez systém TENDERnet, pod interným číslom zákazky: 001/2022.

I. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok predávajúceho dodať kupujúcemu predmet zmluvy, vid' prílohu č.1 Položkovitý zoznam a previesť na kupujúceho vlastnícke právo k uvedeným položkám a záväzok kupujúceho predmet zmluvy prevziať do vlastníctva a zaplatiť predávajúcemu dohodnutú kúpnu cenu, a to všetko za podmienok dojednaných v tejto zmluve.
2. Predmet zmluvy je bližšie špecifikovaný v Prílohe č. 1 k tejto zmluve, ktorá je jej neoddeliteľnou súčasťou.
3. Súčasťou dodania predmetu zmluvy je aj doprava na miesto dodania a v prípade, že si to predmet zmluvy vyžaduje, aj inštalácia a uvedenie do prevádzky, odskúšanie, zaškolenie zamestnancov kupujúceho ohľadne obsluhy a odovzdanie dokladov potrebných na užívanie predmetu zmluvy. Záväzok predávajúceho dodať predmet zmluvy sa považuje za splnený až riadnym splnením záväzkov podľa tohto ods. zmluvy.

II. MIESTO A ČAS DODANIA

1. Miestom dodania predmetu zmluvy je: **ZŠ a MŠ, Kostolná 855, 029 44 Rabča**
2. Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet zmluvy najneskôr do 31. decembra 2022 odo dňa podpísania tejto zmluvy za príslušnú časť predmetu plnenia v rozsahu podľa čl. I. tejto zmluvy predávajúcemu.
3. Presný dátum a čas dodania predmetu zmluvy oznámi predávajúci kupujúcemu najmenej tri dni vopred.
4. Pokiaľ predmet zmluvy nebude dodaný ani v dodatočnej lehote určenej kupujúcim, kupujúci je oprávnený od časti zmluvy ohľadne nedodaného predmetu zmluvy odstúpiť a má nárok na náhradu škody, ktorá mu nedodaním predmetu zmluvy vznikla; škodou sa v tomto prípade rozumie aj rozdiel medzi kúpnu cenu podľa čl. IV. tejto zmluvy a kúpnu cenou, za ktorú kupujúci obstaral predmet zmluvy u iného dodávateľa z dôvodu omeškania predávajúceho.

III. PODMIENKY DODANIA

1. Predávajúci sa zaväzuje, že pred zadaním technických parametrov do výroby si na vlastné náklady príde premerať rozmery jednotlivých výrobkov, viď prílohu 1, priamo na stavenisko, na ktorom budú inštalované. Prípadné nezrovnalosti s prílohou 1 je povinný nahlásiť kupujúcemu.
2. Predávajúci sa zaväzuje predmet zmluvy vybaviť na prepravu, pričom náklady s tým spojené sú už zahrnuté v kúpnej cene. Predmet zmluvy musí byť dodaný spôsobom, ktorý dostatočne zabezpečí jeho ochranu a uchovanie.
3. Predávajúci je povinný po dodaní predmetu zmluvy do miesta dodania tento (ak si to jeho povaha vyžaduje) nainštalovať, uviesť do prevádzky, vykonať skúšobnú prevádzku a riadnym spôsobom zaškoliť poverených zamestnancov kupujúceho ohľadne obsluhy. O zaškolení spíšu oprávnení zástupcovia predávajúceho a kupujúceho záznam. Až riadnym splnením povinností podľa tohto ods. zmluvy sa záväzok predávajúceho dodať predmet zmluvy považuje za splnený.
4. O odovzdaní a prevzatí každej časti predmetu zmluvy spíšu predávajúci a kupujúci alebo ich poverení zástupcovia v mieste dodania preberací protokol, ktorý obsahuje najmä: dátum odovzdania a prevzatia časti predmetu zmluvy, záznam z prvej vonkajšej obhliadky predmetu zmluvy, súpis zjavných väd zistiteľných pri vonkajšej obhliadke a podpisy predávajúceho a kupujúceho alebo ich poverených zástupcov.
5. Spolu s predmetom zmluvy je predávajúci povinný odovzdať kupujúcemu všetky doklady, ktoré sa k nemu vzťahujú a ktoré sú potrebné na užívanie a na výkon vlastníckeho práva, a to najmä, návod na obsluhu v slovenskom jazyku, dodací list, záručný list a iné relevantné dokumenty.
6. Momentom uvedenia predmetu zmluvy predávajúcim do prevádzky v mieste jeho dodania podľa tejto zmluvy prechádza nebezpečenstvo škody na predmete zmluvy a vlastnícke právo k predmetu zmluvy na kupujúceho. V prípade, že sa uvedenie do prevádzky nevyžaduje, nebezpečenstvo škody na predmete zmluvy a vlastnícke právo prechádza na kupujúceho dňom podpísania protokolu o jeho prevzatí.
7. Subdodávatelia nie sú účastníkmi tohto záväzkového vzťahu a z tejto zmluvy im nevznikajú žiadne práva a povinnosti. Za ich činnosť v plnom rozsahu zodpovedá predávajúci, ako keby predmet zmluvy plnil sám.
8. Predávajúci uvedie informácie o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia pred dodaním časti predmetu zmluvy.
9. Predávajúci je povinný oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi kupujúcemu.
10. Zmena subdodávateľa je možná len na základe jeho písomného odsúhlasenia kupujúcim.

IV. KÚPNA CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Kúpna cena za predmet zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
2. Kúpna cena za jednotlivé časti predmetu zmluvy :

Elektroinštalácia pre ZŠ a MŠ Kostolná 855, 029 44 Rabča

Cena v EUR bez DPH: 22 403,81

DPH v EUR: 4 480,76

Cena v EUR s DPH: 26 884,57

3. V kúpnej cene sú zahrnuté všetky náklady predávajúceho spojené s dodaním predmetu zmluvy a prevodom vlastníckeho práva, vrátane nákladov na dopravu do miesta dodania, poistenie, náklady inštalácie, skúšobnej prevádzky, zaškolenia zamestnancov kupujúceho a pod.
4. Dohodnutú kúpnu cenu je možné meniť len na základe písomného dodatku k zmluve podpísaného zmluvnými stranami. Takáto zmena nesmie byť v rozpore s § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
5. Kúpnu cenu za predmet zmluvy sa kupujúci zaväzuje zaplatiť predávajúcemu na základe faktúry riadne vystavenej predávajúcim a doručenej kupujúcemu. Predávajúci je oprávnený vystaviť faktúru po splnení záväzku v rozsahu podľa čl. I. tejto zmluvy. Splatnosť faktúry je 30 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia kupujúcemu, a to bezhotovostným prevodom na účet predávajúceho uvedený na faktúre.
6. Prílohou faktúry vystavenej predávajúcim musí byť dodací list a preberací protokol.
7. Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu podľa § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. V prípade, že výška kúpnej ceny na faktúre bude nesprávna, alebo ak doručená faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu, alebo k nej nebude priložená príloha podľa ods. 6 tohto článku zmluvy, kupujúci je oprávnený vrátiť faktúru predávajúcemu na jej opravu alebo doplnenie. V tomto prípade začína plynúť nová lehota splatnosti faktúry po jej opätovnom doručení kupujúcemu.

V. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA

1. Predávajúci je povinný dodať kupujúcemu predmet zmluvy v množstve a akosti podľa podmienok tejto zmluvy a predmet zmluvy je plne spôsobilý na užívanie na určený účel vyplývajúci z povahy predmetu zmluvy. Predávajúci sa zaväzuje, že predmet zmluvy ku dňu dodania bude v jeho výlučnom vlastníctve a nebude zaťažený žiadnymi právami tretích osôb a že zároveň bude spĺňať všetky všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy, stanovené požiadavky na akosť, kvalitu, funkčnosť a prevádzkyschopnosť, ako aj všetky bezpečnostné, požiarne, hygienické a zdravotné normy. V prípade, že sa tak nestane, má predmet zmluvy vady.
2. Predávajúci zodpovedá za právne i faktické vady, ktoré má predmet zmluvy v okamihu prechodu nebezpečenstva škody na kupujúceho, a to aj vtedy, ak sa vada stane zjavnou až po tomto čase. Predávajúci zodpovedá aj za vadu, ktorá vznikne až po prechode nebezpečenstva škody na predmete zmluvy na kupujúceho, ak je vada spôsobená porušením povinností predávajúceho.
3. Predávajúci týmto poskytuje na predmet zmluvy záruku v dĺžke podľa typu predmetu zmluvy, najmenej však po dobu 24 mesiacov. Záručná doba na konkrétny predmet zmluvy bude uvedená v záručnom liste, ktorý bude súčasťou odovzdávanej dokumentácie. Záručná doba začína plynúť dňom uvedenia predmetu zmluvy do prevádzky v mieste dodania, a ak sa uvedenie do prevádzky nepožaduje, záručná doba začína plynúť dňom odovzdania/prevzatia predmetu zmluvy, pričom záručná doba plynie samostatne vo vzťahu ku každej časti predmetu zmluvy. Zárukou preberá

predávajúci zodpovednosť najmä za to, že predmet zmluvy bude po dojednanú dobu spôsobilý na užívanie na dojednaný účel a bude bez väd. Predávajúci bude na vlastné náklady zabezpečovať záručný servis predmetu zmluvy.

4. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú nemohol kupujúci predmet zmluvy užívať pre vady, za ktoré zodpovedá predávajúci.
5. Záruka sa nevzťahuje na vady spôsobené neodbornou manipuláciou v rozpore s návodom na obsluhu, prípadne násilným a neoprávneným zásahom do predmetu zmluvy.

VI. OZNÁMENIE VÁD A NÁROKY Z VÁD POČAS ZÁRUČNEJ DOBY

1. Vady predmetu zmluvy je kupujúci povinný písomne reklamovať u predávajúceho bez zbytočného odkladu po ich zistení, najneskôr však do konca záručnej doby. Pre dodržanie podmienky písomnej reklamácie postačí uplatniť reklamáciu faxom, resp. emailom.
2. Ak si kupujúci uplatní nárok na odstránenie vady predmetu zmluvy, predávajúci je povinný zabezpečiť, že servisný technik sa dostaví na opravu max. do 48 hodín od nahlásenia poruchy. Pod nástupom technika na opravu sa rozumie osobná návšteva technika na pracovisku oznámenom kupujúcim, pričom dni pracovného voľna a pracovného pokoja sa do uvedenej lehoty nezapočítavajú. Predávajúci je povinný zabezpečiť odstránenie vady v zmysle jeho plného sfunkčnenia na vlastné náklady, s odbornou starostlivosťou, najneskôr do siedmich pracovných dní odo dňa nahlásenia vady.
3. Pokiaľ si kupujúci neuplatní konkrétny spôsob odstránenia vady, alebo pokiaľ je vada neodstrániteľná spôsobom, ktorý zvolil kupujúci, predávajúci sa zaväzuje, že zvolí taký spôsob odstránenia vady, ktorý je najefektívnejší a najviac zodpovedá potrebám kupujúceho.
4. Predávajúci zodpovedá za škodu, ktorá vznikne kupujúcemu v dôsledku toho, že predmet zmluvy mal vady. Predávajúci zároveň zodpovedá za škodu spôsobenú kupujúcemu nepravdivosťou a/alebo neúplnosťou ktoréhokoľvek z vyhlásení predávajúceho v tejto časti zmluvy.

VII. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

1. Kupujúci je oprávnený písomne odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, že predávajúci podstatne poruší zmluvné povinnosti. Za podstatné porušenie zmluvných povinností sa považuje, ako je uvedené v tejto zmluve, najmä nedodanie predmetu zmluvy v zmysle dohodnutých podmienok riadne a včas a v kvalite podľa dohodnutých podmienok a jeho neodovzdanie kupujúcemu v zmluvne dohodnutej lehote, ako aj neodstránenie väd predmetu kúpy za podmienok uvedených v tejto zmluve.
2. Pokiaľ predmet zmluvy nebude spĺňať podmienky a technické parametre požadované kupujúcim v procese obstarávania, kupujúci je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť a má nárok na náhradu škody, ktorá mu v dôsledku toho vznikla; škodou sa v tomto prípade rozumie aj rozdiel medzi kúpnu cenou podľa čl. IV. tejto zmluvy a kúpnu cenou, za ktorú kupujúci obstaral predmet zmluvy u iného dodávateľa z dôvodu nesplnenia podmienok predávajúcim týkajúcich sa technických parametrov predmetu zmluvy.
3. V prípade, ak nastane dôvod pre odstúpenie od tejto zmluvy kupujúcim, kupujúci je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy aj ohľadne časti plnenia, ktorej sa dôvod odstúpenia týka.
4. Predávajúci je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy, v prípade, že kupujúci nezaplatí dohodnutú kúpnu cenu v zmysle zmluvne dohodnutých platobných podmienok ani do 90 dní od uplynutia dojednanej lehoty splatnosti.
5. Odstúpenie od zmluvy je účinné okamihom doručenia písomného odstúpenia od zmluvy oprávneným účastníkom zmluvy druhému účastníkovi zmluvy. Právne účinky odstúpenia sa spravujú príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.

VIII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Právne vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia slovenským právom, najmä príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, ako aj ďalšími relevantnými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
2. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky spory, ktoré vzniknú z tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou, vrátane sporov o výklad tejto zmluvy, budú riešené zmluvou. Ak nedôjde k vyriešeniu sporov zmluvou, zmluvné strany predložia spor na rozhodnutie miestne príslušnému súdu kupujúceho.
3. Táto zmluva môže byť doplnená a zmenená len na základe písomného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
4. Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť svoje práva a povinnosti podľa tejto zmluvy na inú osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
5. Predávajúci je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom .
Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:
 - a) Poskytovateľ a ním poverené osoby,
 - b) Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/auditú,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
 - g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.
6. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledujúce prílohy:
Príloha č. 1 – Zoznam položiek a Cenová ponuka (CP) na základe s ktorou sa kupujúci oboznámil s jej obsahom a súhlasí so zadaním (farby, kovania, skiel a profilov) uvedených v CP.
7. Zmluva je vyhotovená v troch rovnopisoch, pričom kupujúci obdrží dve vyhotovenia zmluvy a predávajúci obdrží jedno vyhotovenie zmluvy.
8. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a súhlasia s ňou a že zmluvu uzatvárajú slobodne, vážne a bez nátlaku, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.
9. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania všetkými zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia postupom podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov, najskôr však po splnení odkladacej podmienky, ktorou je schválenie zákazky na predmet tejto zmluvy zo strany poskytovateľa nenávratného finančného príspevku, t.j. kupujúcemu bude zo strany poskytovateľa nenávratného finančného príspevku doručená kladná správa z kontroly VO na predmet tejto zmluvy.

V Rabči dňa 27.07.2022

Elektrikár KAROL S.R.O.
IČO: 40
IČDP: 49

Karol Slovák
Elektrikár KAROL, s.r.o.
Predávajúci

ČA. S.
registračný súhlas v p. k
Hlavná 25
664
IČ DPH: S. 4785.

Maš Kekeliak
KAN SP, s.r.o., r.s.p.
Kupujúci

	A	B	C	D	E	F	G
1	ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER - príloha č.1						
2	Stavba: Stavebné úpravy, rozšírenie kapacity MŠ - Elokované pracovisko Kostolná ulica č. 855 ako súčasť ZŠ a MŠ Rabča						
3	Objekt: Elokované pracovisko Kostolná ulica č. 855 ako súčasť ZŠ a MŠ Rabča - ELEKTROINŠTALÁCIA						
4							
5							
6	Objednávateľ: Obec Rabča						
7	Zhotoviteľ:				Spracoval: Karol Slovák		
8	Miesto: Kostolná ulica č. 855, Rabča				Dátum: 12.07.2022		
9							
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
13		HSV	Práce a dodávky HSV				
14		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
15	35	971024451	Vysekanie otvoru pre rozvádzač RS	ks	1,000	150,00	150,00
16	36	971036008	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 90 mm do stien - murivo tehlové -0,00010t	cm	300,000	0,90	270,00
17	166	971036011.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 120 mm do stien - murivo tehlové -0,00018t	cm	50,000	3,50	175,00
18	37	971045805	Vrtý príklepovým vrtákom do D 30 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0,00002t	cm	50,000	2,00	100,00
19	38	973031616	Vysekanie kapsy pre klátiky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	160,000	2,50	400,00
20	39	974031121	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m	650,000	1,50	975,00
21	40	974042532	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 70 mm, -0,00800t	m	50,000	1,90	95,00
22	41	974049121	Vysekanie rýh v betónových stenách do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200t	m	250,000	0,80	200,00
23		M	Práce a dodávky M				
24		21-M	Elektromontáže				
25	43	210010025	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	450,000	0,50	225,00
26	44	345710009100	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 20	m	450,000	0,67	301,50
27	45	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	350,000	0,50	175,00
28	46	345710009200.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 25	m	350,000	0,79	276,50
29	155	210010028.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 40, uložená pevne	m	100,000	0,50	50,00
30	156	345710009400.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 40	m	100,000	1,69	169,00
31	157	345710018100.S	Spojka nasúvacia z PVC-U pre elektroinštal. rúrky, D 40 mm	ks	10,000	0,80	8,00
32	47	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	106,000	1,01	107,06
33	48	345410002400	Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901, D x h 73x42 mm, KOPOS	ks	106,000	1,29	136,74
34	49	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	43,000	3,23	138,89
35	50	345410002600	Krabica univerzálna z PVC s viečkom a svorkovnicou pod omietku KU 68-1903, D x h 73x42 mm, KOPOS	ks	43,000	2,76	118,68
36	51	210010370	Elektromontážna krabica do zateplenia KEZ 50-200 mm	ks	2,000	8,80	17,60
37	52	345410007500	Krabica do zateplenia z PP	ks	2,000	16,84	33,68
38			Balenie: 1/216 ks				0,00
39	158	210011309.S	Osadenie polyamidovej prichytky HM 6 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	100,000	0,23	23,00
40	159	S	Hmoždinka klasická, sivá, M 6x30 mm	ks	100,000	10,73	1 073,00
41	53	210020572	Požiarne odolná izolačná podložka pod elektrické prístroje a svietidlá, vrátane narezania a uloženia	m2	3,000	0,32	0,96
42	54	343110000100	Doska CEMVIN vlákno-cementová lisovaná - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	m2	3,000	10,73	32,19
43	160	210020911	Protipožiarna upchávka, prechod štípom t 20 cm	m2	0,500	62,58	31,29
44	162	KTR000000137	Prichytky rúrky CL 25 25mm PVC sivá	ks	100,000	0,22	22,00
45	161	Upchávka	Protipožiarna upchávka cca		0,500	1,90	0,95
46	55	210020951	Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, smaltovaná, formát A3 - A4	ks	4,000	1,99	7,96

	A	B	C	D	E	F	G
47	56	548230000400	Tabuľka výstražná - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	4,000	6,94	27,76
48	57	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2 cca	ks	40,000	0,92	36,80
49	58	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	30,000	1,14	34,20
50	59	S	Káblové oko medené lisovacie CU 4x4 KU-L	ks	30,000	0,45	13,50
51	60	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	16,000	1,76	28,16
52	61	S	Dutinka lisovacia DI 16-18 izolovaná	ks	16,000	0,07	1,12
53	62	210110041	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	8,000	2,06	16,48
54	63	774451	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY,Legrand	ks	8,000	1,09	8,72
55	64	ESP000000264	Spínač Valena 774401 R1 biely	ks	8,000	5,61	44,88
56			Použitie: 10A/250VAC				0,00
57	65	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	ks	3,000	2,89	8,67
58	66	774451	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY,Legrand	ks	3,000	1,09	3,27
59	67	774405	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA SÉRIOVÝ SPÍNAČ Č.5 BIELY,Legrand	ks	3,000	7,26	21,78
60	68	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	18,000	1,97	35,46
61	69	774406	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA STRIEDAVÝ PREPÍNAČ Č.6 BIELY,Legrand	ks	18,000	5,68	102,24
62	70	774451	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY,Legrand	ks	18,000	1,09	19,62
63	71	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	4,000	8,77	35,08
64	72	774407	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA KRÍŽOVÝ PREPÍNAČ Č.7 BIELY,Legrand	ks	4,000	1,97	7,88
65	73	774451	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY,Legrand	ks	4,000	1,09	4,36
66	74	210110094	Spínač automatický so snímačom pohybu pre zapustenú montáž	ks	1,000	5,00	5,00
67	75	404610002300	Detektor pohybu na 1000W, IP44	ks	1,000	5,60	5,60
68	76	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	65,000	3,82	248,30
69	77	EZA000000219	Zásuvka Valena 774396 1-násobná biela - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	65,000	4,39	285,36
70			Dodávané bez rámička (okrem dvojzásuviek)				0,00
71	78	774451	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY,Legrand - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	65,000	1,09	70,85
72	32	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	1,000	3,94	3,94
73	143	KR	Detská krytka	ks	65,000	22,70	1 475,60
74	33	OEZ:41773	Istič LTN-20B-3, In 20 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	3,94	3,94
75	1	210120423.S	Zvodiče prepätia kombinované typu 1+2 (triedy B + C) 3pól, 3+1pól	ks	1,000	11,20	11,20
76	2	OEZ:38361	Kombinovaný zvodič bleskových prúdov a prepätia SJBC-25E-3-MZS, typ 1+2, Iimp 25 kA, Uc AC 350 V, výmenné moduly, so signalizáciou, iskrisko, varistor - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	1,000	250,00	250,00
77	79	210192722	Označovací štítok pre prístroje cca	ks	100,000	0,85	85,00
78	80	210193075/R	Domova rozvodnica do 120 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	16,64	16,64
79	130	210201510	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	ks	12,000	8,00	96,00
80	131	349405807514 4484	Núdzové svietidlo EMERGENCY EXIT SIGN HB 27M (Ledvance)	ks	12,000	36,05	432,60
81	132	210201510	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	ks	4,000	15,00	60,00
82	133	PC	Svietidlo s batériou s piktogramom Hydrant	ks	4,000	36,05	144,20
83	152	210201914.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 10 kg	ks	63,000	15,00	945,00
84	82	210201923.S	Montáž svietidla exteriérového na stenu do 5 kg	ks	1,000	15,00	15,00
85	126	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla 3-18 W	ks	12,000	15,00	180,00
86	127	LEDV080034 WT	B Svetidlo LED SF CIRCULAR 350 18 W 4000 K IP44	ks	12,000	36,05	432,60
87	128	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla 3-18 W	ks	1,000	15,00	15,00

	A	B	C	D	E	F	G
88	129	LEdvanca	C Svetidlo exteriérové SF BLKH 300 15W/3000K WT IP65	ks	1,000	20,20	20,20
89	83	210203051	Montáž a zapojenie LED panelu 600x600 mm prisadené	ks	39,000	15,00	585,00
90	84	405807511308 4	A Svetidlo PANEL 600 UGR<19 36 W 3000 K + mont. rám na povrch (Ledvanca)		39,000	20,20	787,80
91	3	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	60,000	1,44	86,40
92	4	S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	56,520	1,84	104,00
93	5	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm	m	50,000	1,44	72,00
94	6	S	Drôtbleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	ks	31,250	2,89	90,31
95			50 * 0,625		31,250		0,00
96	85	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	26,000	1,44	37,44
97	86	354410006200	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16 - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	26,000	4,87	126,62
98	87	354410066900	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	26,000	0,71	18,46
99	88	210220040.S/R	Svorka na potrubie	ks	32,000	2,89	92,48
100	89	1132707	SVORKA ZSA NA UZEMNENIE VODOVODNÝCH BATÉRII		32,000	0,98	31,36
101	183	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	8,000	0,50	4,00
102	184	354410064600	Štítok orientačný zemniaci	ks	8,000	1,20	9,60
103	7	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	10,000	2,25	22,50
104	8	5001641	Prípojovacia svorka 2760 20 FT (č. výr. 5001641) pre uzemňovač OMEX	ks	10,000	2,25	22,50
105	9	2360055	Antikorózna páska 356 60 (č. výr. 2360055) plastická	ks	10,000	4,60	46,00
106	10	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	10,000	0,90	9,00
107	11	5312604	Krížová spojka 263 6x8 (č. výr. 5312604)	ks	10,000	0,76	7,64
108	12	210220242.S	Svorka FeZn rozpojovacia RS	ks	10,000	0,90	9,00
109	13	5335140/R	Rozpojovací dielec k zachatávacím tyčiam	ks	10,000	1,52	15,20
110	14	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	10,000	0,90	9,00
111	15	S	Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	10,000	1,90	19,00
112	16	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	8,000	1,50	12,00
113	17	5304270	Skúšobná svorka 5002 N-VA (č. výr. 5304270)	ks	8,000	1,90	15,20
114	18	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	15,000	0,90	13,50
115	19	5313015	Diagonálna svorka 250 A-FT	ks	15,000	1,90	28,50
116	20	210220280	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	10,000	0,90	9,00
117	21	6000017	Zemniaca tyč OMEX 219 20 OMEX FT (č. výr. 6000017)		10,000	1,90	19,00
118	22	3041204	Natĺkací hrot zemniacej tyči OMEX 1819 20 FT (č. výr. 3041204)	ks	10,000	22,50	225,00
119	90	210222031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E, pre vonkajšie práce	ks	1,000	12,50	12,50
120	91	345410000400	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	1,000	1,29	1,29
121	92	345610005100	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, KOPOS - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	1,000	25,00	25,00
122	93	210222301	Ochranné pospájanie v pracovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm ² , pre vonkajšie práce	m	60,000	0,40	24,00
123	94	341110012200	Kábel medený H07V-U 4 mm ²	m	60,000	0,67	40,20
124	95	210290751/R	Montáž spotrebiča -bojler, prietokový ohrievač	ks	2,000	15,00	30,00
125	96	210800221.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 2x2,5mm ²	m	40,000	0,40	16,00
126	97	S	Kábel medený CYKY 2x1,5 mm ²	m	40,000	0,53	21,20
127	98	210800226.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm ²	m	750,000	0,50	375,00
128	99	S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm ²	m	750,000	0,73	547,50
129	100	210800226.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm ²	m	250,000	0,50	125,00
130	101	S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm ²	m	250,000	0,73	182,50
131	102	210800227.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm ²	m	550,000	0,50	275,00
132	103	S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	550,000	1,38	759,00
133	104	210800238.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x1,5mm ²	m	60,000	0,40	24,00
134	105	S	Kábel medený CYKY 5x1,5 mm ²	m	60,000	1,44	86,40
135	144	210800241.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x6mm ²	m	30,000	1,50	45,00
136	145	S	Kábel medený CYKY 5x6 mm ²	m	30,000	5,46	163,80
137	106	210800613.S	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	110,000	0,80	88,00
138	107	S	Vodič medený flexibilný H07V-K 6 mm ²	m	110,000	1,22	134,20
139	108	210800630.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	150,000	0,65	97,50

	A	B	C	D	E	F	G
140	109	S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm ²	m	150,000	2,95	442,50
141	153	Z10950203.S	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 4 kg	m	800,000	0,20	160,00
142	172	Z10964315.S	Demontáž na spätnú montáž - svietidla interiérového na stenu do 10 kg vrátane odpojenia cca	ks	50,000	7,00	350,00
143	173	Z10967267.S	Demontáž - kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5 -0,00019 t	m	450,000	0,50	225,00
144	176	MV	Murárske výpomoci	%	141,739	2,74	388,36
145	178	PM	Podružný materiál	%	49,450	5,47	270,49
146	34	Úprava	Úprava existujúceho rozvádzača R11 - doplnenie ističa, doplnenie prep. ochrany, vyrezanie otvoru do plechov, prekáblovanie, doplnenie rozvodnic,...	ks	1,000	250,00	250,00
147	42	002925	SADRA 30kg-balenie sivá	KS	4,000	16,80	67,20
148	182	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	247,095	0,45	111,19
149	185	VZT	Montáž a dodávka - VZT potrubie, krycia mriežka so spätnou klapkou na fasáde, ventilátor s časovým dobehom, uchytenie potrubia..		1,000	28,00	28,00
150		22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				0,00
151	111	Z20260022	Krabica KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka,zhotovenie otvorov,bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	8,000	1,01	8,08
152	112	Z20260553	Rúrka PVC D 29 uložená pod omietku, vrátane napoj.krabíc,vývodiek do pripravenej drážky.(bez dodania krabíc) cca	m	310,000	0,42	130,20
153	113	Z20261661	Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu	m	150,000	0,28	42,00
154	114	Z20270203	Vodič oznamovací izolovaný U 4 x 0,4 mm uložený v rúrke,lište,bez zapojenia (pre bytovú výstavbu)	m	320,000	0,40	128,00
155	115	341230001600	Kábel medený dátový FTP CAT 6a, bezhalogénový - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	m	320,000	1,00	320,00
156	154	DTR	Dátový rozvádzač, patch panel, napájací zdroj, prepäťové ochrany + montáž - upresniť dodávateľ dátových služieb	ks	1,000	250,00	250,00
157	118	Z20511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	8,000	4,00	32,00
158	119	383150002300	Zásuvkový modul 2xRJ45/s, kategória Cat6, do rámyka Legrand Valena, biely, 601150+KEJ-C6-S-TL(2) - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	8,000	9,32	74,56
159	120	774451	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES, VALENA RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY,Legrand - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	8,000	1,09	8,72
160	174	MD	Mimostavenisková doprava	%	18,750	7,58	142,13
161	177	PD	Presun dodávok	%	18,750	7,58	142,13
162	181	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	18,750	7,58	142,13
163		46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				
164	23	460200164	Hĺbenie káblovej rhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	60,000	3,58	214,80
165	24	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m ³	17,000	2,98	50,66
166	25	460560164	Ručný zásyp nezap. káblovej rhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	60,000	2,74	164,40
167	26	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m ²	60,000	1,20	72,00
168	175	MV	Murárske výpomoci	%	12,709	5,01	63,87
169	180	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	12,709	5,01	63,87
170		95-M	Revízie				
171	125	Odhad	Komplexné a predkomplexné skúšky, merania, revízna správa, skutkový stav	ks	1,000	262,15	262,15
172	179	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	15,728	5,60	88,07
173			Celkom				20 858,60

	A	B	C	D	E	F	G	
1	ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER - príloha č.1							
2	Stavba: Stavebné úpravy, rozšírenie kapacity MŠ - Elokované pracovisko Kostolná ulica č. 855 ako súčasť ZŠ a MŠ Rabča							
3	Objekt: Elokované pracovisko Kostolná ulica č. 855 ako súčasť ZŠ a MŠ Rabča - ELEKTROINŠTALÁCIA							
4	Časť:	Rozvádzač RS2						
5								
6	Objednávateľ: Obec Rabča							
7	Zhotoviteľ:					Spracoval: Karol Slovák		
8	Miesto: Kostolná ulica č. 855, Rabča					Dátum: 12.07.2022		
9								
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	
13		M	Práce a dodávky M					
14		21-M	Elektromontáže					
15	1	OEZ:44452	Rozvodnicová skriňa RZB-Z-4S96, pre zapustenú montáž, nepriehľadné dvere, počet radov 4, počet modulov v rade 24, krytie IP30, PE+N, farba RAL9003, materiál : oceľ-plech + ranžír + Prípojnice - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	1,000	210,00	210,00	
16	2	210110403.S	Modulárne vypínače 3P do 63 A na DIN lištu	ks	1,000	3,94	3,94	
17	3	OEZ:42335	Vypínač MSO-40-3, In 40 A, Ue AC 250/440 V, 3-pól - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	1,000	25,82	25,82	
18	4	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	9,000	2,85	25,65	
19	5	358220022456	Istič LTN-10B-1, 10 A, AC 230/400 V/DC 72 V, charakteristika B, 1 P, 10 kA - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	9,000	3,17	28,53	
20	6	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	15,000	2,85	42,75	
21	7	358220022460	Istič LTN-16B-1, 16 A, AC 230/400 V/DC 72 V, charakteristika B, 1 P, 10 kA - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	15,000	4,25	63,75	
22	8	210120410.S	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	8,000	3,12	24,96	
23	9	OEZ:42409	Prúdový chránič LFN-25-2-030AC, In 25 A, Ue AC 230 V, I _{dn} 30 mA, 2-pól, Inc 10 kA, typ AC - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	8,000	48,26	386,08	
24	10	210120411.S	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	3,000	6,12	18,36	
25	11	OEZ:42452	Prúdový chránič LFN-40-4-030A, In 40 A, Ue AC 230/400 V, I _{dn} 30 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ A - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	3,000	52,16	156,48	
26	17	210120421.S	Zvodiče prepätia typ 2 (triedy C), 3pól, 3+1pól	ks	1,000	11,20	11,20	
27	18	OEZ:38367	Zvodič prepätia SVC-350-3N-MZ, typ 2, I _{max} 40 kA, U _c AC 350 V, výmenné moduly, varistor, iskrisko - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	1,000	126,84	126,84	
28	14	POZNÁMKA	- navrhnuté el. zariadenia môžu byť nahradené iným technickým zrovnateľným ekvivalencom		0,000		0,00	
29	19	210130101.S	Stýkač dvojpólový na DIN lištu do 25 A	ks	1,000	2,25	2,25	
30	20	OEZ:36610	Inštalčný stýkač RSI-20-20-A230, I _{th} 20 A, U _c AC 230 V, 2x zapínací kontakt	ks	1,000	18,84	18,84	
31	21	MD	Mimostavenisková doprava	%	15,776	10,89	171,80	
32	22	PM	Podružný materiál	%	1,460	10,89	15,90	
33	23	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	19,473	10,89	212,06	
34			Celkom				1 545,21	