

Darovacia zmluva č. 02/2023
Donation agreement No. 02/2023

I.
Zmluvné strany
Contractual parties

Darca/Donor

Obchodné meno/*Company name:*
 Konajúci/*Represented:*

Magna PT s.r.o.

Katarína Vaškovičová, konateľka/*company executive*
 Martin Hluchý, konateľ/*company executive*

So sídlom/*Registered address:*

Perínska cesta 282, 044 58 Kechnec

IČO/*ID No.:*

51 286 378

DIČ DPH/*VAT:*

SK2120665613

Zapísaný/*Registered:*

v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I,
 Oddiel: Sro, Vložka č.: 42926/VI in the Business Register of
 the District Court Košice I, Section Sro, Insert No.: 42926/VI

(ďalej aj „darca“ alebo „Magna PT“)

Obdarovaný/Beneficiary

Názov/*Name:*

TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH/*Technical University of Košice*
Fakulta elektrotechniky a informatiky/*Faculty of Electrical Engineering and Informatics*

So sídlom/*Address:*

Katedra technológií v elektronike/*Department of Technologies in Electronics*

Zastúpená/*Represented:*

Letná č. 1/9, 042 00 Košice - Sever

prof. Ing. Liberios Vokorokos, PhD., dekan fakulty/*dean of the faculty*

prof. Ing. Alena Pietriková, CSc., vedúca katedry/*head of the department*

IČO/*ID No.:*

00397610

DIČ/*Tax No.:*

2020486710

IČ DPH/*VAT:*

SK2020486710

Registrovaný/*Registered:*

zriadená Vládnym nariadením č. 79/1969 Zb. o zmenách v organizácii vysokých škôl/*established by Government regulation no. 79/1969 Coll. about changes in the organization of universities*

Bankové spojenie/*Bank:*

Štátna pokladnica, Radlinského 32, 810 05 Bratislava 32/*State treasury*

Číslo účtu/*Account No.:*

SK29 8180 0000 0070 0008 2159

(ďalej aj „obdarovaný“ alebo „Katedra“)/(hereinafter also „beneficiary“ or „department“)

(spolu aj „zmluvné strany“)/(together also „contracting parties“)

V rámci vzájomnej spolupráce medzi Fakultou elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach, Katedrou technológií v elektronike a spoločnosťou Magna PT, s.r.o. sa zmluvné strany dohodli na uzatvorení darovacej zmluvy za nasledovných podmienok:

As part of cooperation between the Faculty of Electrical Engineering and Informatics of the Technical University in Košice, the Department of Electronics Technologies, and company Magna PT, the contracting parties agreed conclude a donation contract under the following conditions:

II.

Predmet zmluvy

Subject of the contract

1. Predmetom darovania sú finančné prostriedky vo výške 30.000,- EUR (slovom: tridsaťtisíc eur), ktoré budú použité na podporu financovania vzdelávacej, výskumnej činnosti a prevádzky Katedry technológií v elektronike na Fakulte elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach a na podporu rekonštrukcie učebne 1.NP (KTE) na ulici Komenského 2 v Košiciach podľa plánovaného rozpočtu pre práce a dodávky potrebné pre opravu havarijného stavu učebne 1.NP (KTE), ktorý je Prílohou č. 1 tejto zmluvy.

The subject of the donation is the funds in the amount of EUR 30.000 (in words: thirty thousand euros), which will be used to support the financing of educational, research activities and the operation of the Department of Technologies in Electronics at the Faculty of Electrical Engineering and Informatics of the Technical University in Košice and to support the reconstruction of the classroom 1.NP (KTE) at Komenského Street 2 in Košice according to the planned budget for the work and supplies needed to repair the emergency condition of the classroom 1. NP (KTE), which is Annex No. 1 of this contract.

2. Obdarovaný sa zaväzuje opravu havarijného stavu učebne 1.NP (KTE) zrealizovať v súlade s plánovaným rozpočtom a zároveň v rámci vizuálnej úpravy učebne zviditeľniť spoločnosť Magna ako podporovateľa Katedry umiestnením panelov/nosičov s obchodnou značkou/logom Magna na vhodnom mieste v priestoroch učebne alebo po vzájomnej dohode zmluvných strán na inom vhodnom mieste v rámci Katedry. Obdarovaný a darca sa dohodli, že finančné prostriedky budú použité nasledovne: na rekonštrukciu učebne a na nákup nábytku. Darca zabezpečí umiestnenie obrazovky v priestoroch blízko učebne, kde bude premietaný obsah súvisiaci s propagáciou spoločnosti Magna, označí učebňu nadpisom Magna učebňa aj na (pri) dverách danej učebne.

The beneficiary undertakes to repair the emergency condition of the classroom 1. NP (KTE) according to the planned budget and at the same time, as part of the visual design of the classroom, make Magna company visible as a supporter of the Department by placing panels/carriers with the Magna trademark/logo in a suitable place in the premises of the classroom or by mutual agreement of the contracting parties at another suitable place within the Department. The beneficiary and the donor agreed that the funds will be used as follows: for the renovation of the classroom and for the purchase of furniture. The beneficiary will ensure the placement of a screen in the premises near the classroom, where content related to the promotion of the Magna company will be projected, name the classroom with the title Magna classroom also on (near) the door of the classroom.

3. Darca poukáže darované finančné prostriedky určené na účely uvedené v článku II. zmluvy obdarovanému jednorazovo na účet uvedený v záhlaví tejto zmluvy do 15 dní odo dňa podpísania tejto zmluvy oboma zmluvnými stranami.

The donor will transfer donated funds intended to be used for purposes specified in Article II. of contract to the beneficiary as a one-time payment to the account indicated in the header of this contract within 15 days from the date of signing of this contract by both contracting parties.

III.

Ostatné dohodnuté podmienky

Others agreed conditions

1. Obdarovaný tieto finančné prostriedky prijíma a použije ich výlučne v zmysle predchádzajúceho článku zmluvy.
The beneficiary accepts these funds and will use these funds exclusively in accordance with the previous article of the contract.
2. V prípade, že obdarovaný použije darované finančné prostriedky na iné účely ako dohodnuté v článku II. tejto zmluvy, môže sa darca domáhať vrátenia daru. Obdarovaný sa zaväzuje vrátiť poskytnuté finančné prostriedky do 10 dní odo dňa doručenia výzvy darcu na vrátenie finančných prostriedkov z dôvodu uvedeného porušenia zmluvy obdarovaným.
If the beneficiary uses donated financial funds to other purposes than are agreed in Article II. of this contract, the donor may demand the return of the donation. The beneficiary undertakes to return the funds provided within 10 days from the date of delivery of the donor's request to return the funds due to the listed breach of contract by the beneficiary.
3. V prípade porušenia zmluvy obdarovaným, sa obdarovaný zaväzuje vrátiť aj akékoľvek úžitky spojené s darom a to od momentu porušenia zmluvnej povinnosti až do úplného vrátenia daru darcovi.
In case of breach of contract by the beneficiary, the beneficiary undertakes to return any benefits associated with the donation from the moment of breach of contractual obligation until the donation is fully returned to the donor.

IV.

Záverečné ustanovenia

Final provisions

1. Darca i obdarovaný zhodne vyhlasujú, že si túto darovaciu zmluvu pred jej podpisom prečítali, že bola uzavretá po vzájomnom prerokovaní podľa ich pravej a slobodnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne.
The donor and the beneficiary jointly declare that they have read this donation agreement before signing it, that it was concluded after mutual negotiation according to their true and free will, certainly, seriously, and clearly.
2. Darovacia zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých obidve zmluvné strany obdržia dve vyhotovenia.
The donation contract is drawn up in four identical versions, of which both parties to the contract will receive two versions.
3. Darca podpisom tejto zmluvy prehlasuje, že súhlasí, aby obdarovaný spracúval jeho vyššie uvedené údaje v databáze darovacích zmlúv po dobu 5 rokov.
By signing this contract, the donor declares that he agrees to the beneficiary processing his above-mentioned data in the database of donation contracts for a period of 5 years.
4. Zmeny a doplnky tejto zmluvy možno vykonať formou dodatku k tejto zmluve odsúhlaseného oboma zmluvnými stranami.
Amendments and additions to this contract may be made in the form of an addendum to this contract agreed by both contracting parties.

5. Táto zmluva je povinne zverejňovanou zmluvou podľa § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
This contract is a mandatorily published contract according to § 5a of Act no. 211/2000 Coll. on free access to information and on amendments to certain laws (the Freedom of Information Act), as amended.
6. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v centrálnom registri zmlúv v zmysle ustanovenia § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
This contract becomes valid on the day it is signed by the contracting parties and effective on the day following its publication in the central register of contracts in accordance with the provisions of § 47a of Act no. 40/1964 Coll. Civil Code as amended and § 5a of Act no. 211/2000 Coll. on free access to information and on amendments to certain laws (the Freedom of Information Act), as amended.

Prílohy:

1. Plánovaný rozpočet pre práce a dodávky na opravu havarijného stavu učebne 1.NP (KTE)

Annex:

1. *Planned budget for the work and supplies needed to repair the emergency condition of the classroom NP (KTE)*

V/In Košiciach, dňa/date 28.032023



prof. Ing. Liberios Vokorokos, PhD.
dekan fakulty/*dean of the faculty*



prof. Ing. Alena Pietriková, CSc.
vedúca katedry/*head of the department*

V/In Kechneci, dňa/date 13.4. 2023



za Magna PT s.r.o.
Katarína Vaškovičová, konateľka



za Magna PT s.r.o.
Martin Hluchý, konateľ
company executive

ROZPOČET

Stavba: Oprava havarijného stavu učebne 1.NP (Fyzika)

Objekt:

Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach, Letná 9, Košice

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 13. 1. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				4 348,84	0,741
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				3 513,17	0,662
1	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	3,690	15,37	56,72	0,279
2	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	124,872	2,57	320,92	0,029
3	612460303.S	Vnútorná stierka stien sadrová, hr. 3 mm	m2	124,872	9,83	1 227,49	0,355
4	612902001.S	Brúsenie vnútorných omietok - stien rovinných	m2	124,872	15,28	1 908,04	0,000
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				800,22	0,079
5	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	50,252	4,18	210,05	0,077
6	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	50,252	5,80	291,46	0,003
7	971033431.S	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr. do 150 mm, -0,07300t	ks	1,000	4,96	4,96	0,000
8	974031121.S	Výsekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m	43,000	1,87	80,41	0,000
9	974031132.S	Výsekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	38,000	3,37	128,06	0,000
10	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,486	30,64	14,89	0,000
11	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,486	17,72	8,61	0,000
12	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4,860	0,56	2,72	0,000
13	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,486	13,83	6,72	0,000
14	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,486	1,55	0,75	0,000
15	979089002.S	Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01, 02, 06) ostatné	t	0,486	106,15	51,59	0,000
99		Presun hmôt HSV				35,45	0,000
16	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,741	47,84	35,45	0,000
786		Čalúnnické práce				2 600,60	0,000
17	786612200.S	Dodávka a montáž zatievňovacích roliet z textílií	kpl	1,000	2 598,00	2 598,00	0,000
18	998786201.S	Presun hmôt pre čalúnnické úpravy v objektoch výšky (hĺbky) do 6 m	%	25,980	0,10	2,60	0,000
PSV		Práce a dodávky PSV				10 453,70	0,900
721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				5,46	0,000
19	721172372.S	Montáž zátky HT potrúbia DN 50	ks	1,000	4,95	4,95	0,000
20	286540019600.S	Zátka hrdlová HT DN 50, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	1,000	0,46	0,46	0,000
21	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	0,054	1,00	0,05	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod
21,89 0,000

22	722173139.S	Montáž záslepky pre vodu D 20 mm	ks	2,000	4,15	8,30	0,000
23	286220043800.S	Záslepka pre potrubie D 20 mm	ks	2,000	6,72	13,44	0,000
24	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	0,217	0,70	0,15	0,000

725 Zdravotechnika - zariadenie predmety
12,72 0,000

25	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb	1,000	6,37	6,37	0,000
26	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb	1,000	4,65	4,65	0,000
27	725860820.S	Demontáž jednoduché zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	1,000	1,66	1,66	0,000
28	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	0,127	0,30	0,04	0,000

733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie
2 149,20 0,000

29	752W11004.3	Radiátor STELRAD 33K 450/1200	ks	2,000	273,03	546,06	0,000
30	752W11004.2	Radiátor STELRAD 33K 600/1600	ks	1,000	488,13	488,13	0,000
31	752W11004	Radiátorová konzola korad	ks	6,000	7,81	46,86	0,000
32	752W11004	SV šrubenie pre plast 20	ks	6,000	7,04	42,24	0,000
33	733191301	Izolácia pre potrubie Climaflex 22/6	m	6,000	3,18	19,08	0,000
34	733191301	Zváračské práce	hod	8,000	28,60	228,80	0,000
35	HZS000112	Sekacie práce	hod	1,000	21,60	21,60	0,000
36	HZS000112	Presun hmôt	sub	1,000	88,00	88,00	0,000
37		Montáž radiátorov	ks	3,000	37,40	112,20	0,000
38		Natrubok varny 1/2"	ks	3,000	5,94	17,82	0,000
39		Prechod plas.hl. 20/1/2" kolenový	ks	6,000	8,98	53,88	0,000
40		Koleno lisovacie 20	ks	6,000	7,81	46,86	0,000
41		Demontáž radiátorov a ocel potrubia	ks	3,000	23,10	69,30	0,000
42	733167022	Ventil termostatický HERZ 1/2"	ks	3,000	18,92	56,76	0,000
43		Ventil škrtiaci HERZ 1/2"	ks	3,000	14,11	42,33	0,000
44		Termostatická hlavica	ks	3,000	19,27	57,81	0,000
45	733167022	VK H kus Herz rohový	ks	3,000	25,96	77,88	0,000
46		Montáž armatur a lisov.fit.	ks	27,000	2,65	71,55	0,000
47		Potrubie plast.hl 20	m	6,000	10,34	62,04	0,000

735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá
66,00 0,000

48	735191910.S	vypustenie a napustenie vody ústredného kúrenia a úžitkovej vody	hod	4,000	16,50	66,00	0,000
----	-------------	--	-----	-------	-------	-------	-------

763 Konštrukcie - drevostavby
3 600,37 0,734

49	763119210.S	SDK priečka s izoláciou základný penetračný náter	m2	50,400	1,18	59,47	0,004
50	763120010.S	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm	m2	4,400	45,25	199,10	0,052
51	763133110	SDK podhlad, závesná dvojvrstvomá kca v jednej rovine, profil CD a UD, dosky GKB hr. 12,5 mm	m2	14,800	38,89	575,57	0,176
52	763138280	Akustický podhlad SDK Rigips Rigiton, doska Rigiton RL, T1 50 mm	m2	35,600	77,10	2 744,76	0,503
53	998763401.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	35,789	0,60	21,47	0,000

766 Konštrukcie stolárske
118,69 0,007

54	766695232.S	Montáž prahu dverí, dvojkrídlových	ks	2,000	15,31	30,62	0,000
55	611890005600.S	Prah dubový, dĺžka 1410 mm	ks	2,000	43,71	87,42	0,007

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
56	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	1,180	0,55	0,65	0,000

775 Podlahy vlysové a parketové 1 988,47 0,064

57	775413120	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových	m	25,530	3,41	87,06	0,000
58	6119800951	Lišta soklová drevená	m	27,000	4,60	124,20	0,014
59	775591901	Ostatné opravy na nášľapnej ploche brúsenie podláh strojné s náterom lakom	m2	50,252	12,14	610,06	0,018
60	775599130r	Tmelenie parkiet	m2	50,252	2,10	105,53	0,001
61	776990105	Vysávanie podkladu	m2	50,252	1,34	67,34	0,000
62	2463601001	Tmel na drevené parkety Unikitt	kg	12,000	18,70	224,40	0,012
63	2461601010	Základný lak na drevené parkety na vodnej báze pre savé a svetlé drevíny Pall-X 325	l	7,000	40,62	284,34	0,007
64	246160000800r	Lak vrchný na drevené parkety Pall-X Trend	l	12,500	37,19	464,88	0,013
65	998775201.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	%	19,678	1,05	20,66	0,000

776 Podlahy povlakové 228,29 0,000

66	776401800.S	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	25,530	1,49	38,04	0,000
67	776511820.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	50,252	3,77	189,45	0,000
68	998776201.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	2,275	0,35	0,80	0,000

783 Nátery 1 113,81 0,023

69	783601814.S	Odstránenie starých náterov zo stolár. výrobkov oškrabaním s obrúsením, dverí	m2	24,550	2,63	64,57	0,000
70	783612940.S	Oprava náterov stol. výr. olej. farby bielej dvojnás. 2x tmelením, žilkovaním, lazúr. a 1x s lakovaním	m2	24,550	31,03	761,79	0,011
71	783726200r	Nátery parkiet lakom Pall-X Trend lakovaním (vrchný náter)	m2	50,252	1,65	82,92	0,011
72	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	50,252	4,07	204,53	0,001

784 Dokončovacie práce - maľby 1 148,80 0,072

73	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	124,872	1,44	179,82	0,012
74	784418013.S	Zakrývanie podláh a zariadení plachtou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	50,252	5,61	281,91	0,010
75	784430010.S	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	175,272	3,92	687,07	0,049

M Práce a dodávky M 4 876,59 0,118

21-M Elektromontáže 3 882,91 0,105

76	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	16,000	1,86	29,76	0,000
77	345410002400.S	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	16,000	0,43	6,88	0,000
78	210110023.S	Sériový spínač - radenie 5, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	2,000	8,34	16,68	0,000
79	345340007940	Spínač Valena Life sériový pre zapustenú montáž, radenie č.5, IP44, biely, LEGRAND	ks	2,000	14,41	28,82	0,000
80	210110096.S	Spínač žaluziový ovládač tlačítkový	ks	1,000	9,70	9,70	0,000
81	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	1,000	1,32	1,32	0,000
82	374410021502.S	Ovládač tlačítkový žaluziový pre blok elektroniky	ks	1,000	16,51	16,51	0,000
83	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	12,000	6,64	79,68	0,000
84	345520000450.S	Zásuvka dvojnásobná polozapustená, radenie 2x(2P+PE), komplet	ks	12,000	5,62	67,44	0,001
85	210190003.S	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	1,000	163,90	163,90	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
86	357140000100.S	Rozvádzač nástenný oceľoplechový NN 0625/4535, 2P(5x400A)AZ	ks	1,000	968,00	968,00	0,071
87	210201213.S	Montáž lankového závesu k závesnému svietidlu	ks	24,000	3,66	87,84	0,000
88	348110001600.S	Záves lankový - príslušenstvo k modulárnym svietidlám	pár	12,000	4,30	51,60	0,001
89	210201942.S	Montáž svietidla závesného do 2,0 kg	ks	12,000	16,96	203,52	0,000
90	348110001644	LED závesné svetlo líniové, max. 40 W, hliníkové, IP 20	ks	12,000	125,95	1 511,40	0,014
91	210880012.S	Kábel odolný voči zvýšeným teplotám, medený uložený voľne V05SS-F (CSSS) 300/500 V 3x1,5	m	35,000	0,56	19,60	0,000
92	341610005300.S	Kábel medený odolný voči zvýšeným teplotám V05SS-F 3x1,5 mm ²	m	35,000	2,87	100,45	0,004
93	210880013.S	Kábel odolný voči zvýšeným teplotám, medený uložený voľne V05SS-F (CSSS) 300/500 V 3x2,5	m	92,000	0,65	59,80	0,000
94	341610005400.S	Kábel medený odolný voči zvýšeným teplotám V05SS-F 3x2,5 mm ²	m	92,000	4,31	396,52	0,014
95	210960833.S	Demontáž do sute - sériový spínač (prepínač) - radenie 5, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké -0,00007 t	ks	1,000	1,41	1,41	0,000
96	210961051.S	Demontáž do sute - zásuvka domová vstavaná 10, 16 A 48, 250, 400 V vyhotovenie 2P -0,00021 t	ks	5,000	1,00	5,00	0,000
97	210962032.S	Demontáž svietidla - žiarivkové bytové stropné prisadené 2 zdroje s krytom	ks	4,000	14,27	57,08	0,000

Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

22-M

993,68

0,012

98	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	8,000	5,90	47,20	0,000
99	383150002300.S	Zásuvkový modul 2xRJ45/s, Cat.6	ks	8,000	10,60	84,80	0,004
100	220511025.S	Montáž konektoru (zástrčky)	ks	16,000	4,94	79,04	0,000
101	383150009400.S	Konektor RJ45/s ACS, Cat.6, tieneny, univerzálny (lanko/drôt)	ks	16,000	0,94	15,04	0,001
102	220511030.S	Kábel voľne uložený na stenu	m	152,000	3,51	533,52	0,000
103	341230000300.S	Kábel medený dátový FTP 4x2x0,5 mm ²	m	152,000	1,54	234,08	0,008

Investičné náklady neobsiahnuté v VRN cenách

VRN

120,00

0,000

104	000700011.S	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	km	120,000	1,00	120,00	0,000
-----	-------------	---	----	---------	------	--------	-------

Celkom

22 399,73

1,759