

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>225 490,17</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH znížená	20,00%	<b>225 490,17</b>	<b>45 098,03</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>270 588,20</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

**Miesto:** Brestov

**Dátum:**

22. 5. 2022

**Objednávateľ:** Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

**Projektant:**

ИПЧ 44 ИИГ. VIAUИИИИИ

**Zhotoviteľ:** Stavpot s.r.o.

**Spracovateľ:**

Каѣмѣр

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>225 490,17</b>	<b>270 588,20</b>
SO 01.1	Zateplenie obvodového plášťa	53 269,86	63 923,83
SO 01.2	Zateplenie stropu nad 1.NP a obnova strechy	44 358,87	53 230,64
SO 01.3	Výmena otvorových konštrukcií	8 284,28	9 941,14
SO 01.4	Hydraulické vyregulovanie a Ústredné vykurovanie	33 284,04	39 940,85
SO 01.5	Eli - Modernizácia vnútorného osvetlenia	44 987,07	53 984,48
SO 01.6	Obnova okapového chodníka	4 199,85	5 039,82
SO 01.7	Vzduchotechnika	35 120,61	42 144,73
SO 02.1	Elektrická NN prípojka a SO 02.2 Odborné elektrické zariadenie	1 985,59	2 382,71

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.1 - Zateplenie obvodového plášťa**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>53 269,86</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	53 269,86	20,00%	10 653,97
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>63 923,83</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.1 - Zateplenie obvodového plášťa**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**53 269,86**

HSV - Práce a dodávky HSV

52 485,23

6 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY

38 684,44

9 - OSTATNÉ PRÁCE

13 711,63

99 - PRESUNY HMÔT

89,16

D2 - Práce PSV

784,63

713 - IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ

441,60

766 - KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE

343,03

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.1 - Zateplenie obvodového plášťa**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**53 269,86**

D HSV Práce a dodávky HSV

**52 485,23**

D 6 POVRCHOVÉ ÚPRAVY

**38 684,44**

1	K	625251098	Zateplenie stien mineralnou vlnou NOBASIL FKD hrúbky 200 mm s povrch. úpravou silikatovou omietkou	m2	298,600	97,29	29 050,79
2	K	625991089	Zateplenie vonkajšieho ostenia NOBASIL TF hr.30 mm povrch. úpravou silikatovou omietkou	m2	24,300	42,68	1 037,12
3	K	625991070	Zateplenie sokla doskami XPS hr.150 mm - povrchová úprava marmolit	m2	82,800	69,94	5 791,03
4	K	625991048	Montáž šablónu drevená pomocná konštrukcia z O SB3 dosiek hr.15 mm MW hr.30 mm vč.sieťky a lepidlá a povrchovej silikatovej omietky	m2	24,700	74,93	1 850,77
5	K	632902212	Adhézny náter vonkajšieho schodiska	m2	16,100	14,76	237,64
6	K	627471233	Reprofiláčna omietka vonkajšieho schodiska sanačnou maltou, 1 vrstva hr.15 mm	m2	16,100	44,54	717,09

D 9 OSTATNÉ PRÁCE

**13 711,63**

7	K	962042321	Búranie muriva z betónu prostého nadzákladného, - 2,20000t	m3	0,320	86,33	27,63
8	K	962032631	Búranie komínov. muriva z tehál na akúkoľvek maltu x, -1,63300t	m3	1,600	33,04	52,86
9	K	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	381,400	9,35	3 566,09
10	K	612402156	Penetrácia stien pod omietku	m2	381,400	1,41	537,77
11	K	976071186	Osekanie jestvujúcej omietky vonkajšieho schodiska vč.vyspravky a očistenie existujúceho povrchu,príprava pre montáž nových vrstiev (poz.S12)	m2	16,100	25,81	415,54
12	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	21,204	7,28	154,37
13	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	21,204	10,60	224,76
14	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	212,040	0,36	76,33
15	K	979081130	Poplatok za uloženie stavebnej sute na skládku	t	21,204	16,84	357,08
16	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	21,204	7,35	155,85
17	K	979081110	Nakladanie sutiny na dopravný prostriedok	t	21,204	2,54	53,86
18	K	976071189	Osekanie vonkajšej brizolitovej omietky stien a sokla vč.vyspravky a vyrovnanie povrchu (pod zateplenie) (poz.S7)	m2	381,400	21,21	8 089,49

D 99 PRESUNY HMÔT

**89,16**

19	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	7,480	11,92	89,16
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

D D2 Práce PSV

**784,63**

D 713 IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ

**441,60**

20	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom - klad. voľne	m2	22,440	2,79	62,61
21	M	631411880	Tepelno a zvukoizolačná doska NOBASIL MPN hr.100mm	m2	23,562	15,62	368,04
22	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	1,09	10,95

D 766 KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE

**343,03**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	766421821	Demontáž šablony z dosák -0,01000t	m2	34,200	10,03	343,03

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

SO 01.2 - Zateplenie stropu nad 1.NP a obnova strechy

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**44 358,87**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	44 358,87	20,00%	8 871,77

**Cena s DPH**

**v EUR**

**53 230,64**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.2 - Zateplenie stropu nad 1.NP a obnova strechy**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**44 358,87**

HSV - Práce a dodávky HSV	5 480,29
1 - ZEMNÉ PRÁCE	436,90
3 - ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	1 174,20
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	1 393,10
8 - POTRUBNÉ ROZVODY	573,64
9 - OSTATNÉ PRÁCE	1 824,60
99 - PRESUNY HMÔT	77,85
D2 - Práce PSV	38 878,58
712 - POVLAKOVÉ KRYTINY	4 878,53
713 - IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	14 785,68
721 - ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	537,48
762 - KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	2 866,37
764 - KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE	8 510,18
765 - KRYTINY TVRDÉ	5 567,02
767 - KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	656,45
783 - NÁTERY	1 076,87



# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

SO 01.2 - Zateplenie stropu nad 1.NP a obnova strechy

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**44 358,87**

D HSV Práce a dodávky HSV 5 480,29

D 1 ZEMNÉ PRÁCE 436,90

1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	14,800	20,51	303,55
2	K	174201101	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov v týchto vykopávkach do 100 m3	m3	12,000	1,80	21,60
3	K	175101102	Obsyp potrubia pieskom	m3	2,800	39,91	111,75

D 3 ZVISLÉ KONŠTRUKCIE 1 174,20

4	K	349234800	Vyspravky - muriva po osadení IPE profilov	kus	12,000	3,60	43,20
5	K	342264031	Sadrokartónový strop na drevenú konštrukciu uchytenú rýchlózavesom z dosák GKFi hrúbky 12,5 mm bez izolácie vč.nateru	m2	52,000	21,75	1 131,00

D 4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE 1 393,10

6	M	134826200	Týč oceľová prierezu IPE oceľ 11373 označ. prierezu 22	t	1,177	1 044,09	1 228,89
7	K	413941123	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L č.14-22,alebo výška do 220 mm	t	1,070	153,47	164,21

D 8 POTRUBNÉ ROZVODY 573,64

8	M	2860002110	PVC rúra DN 150	m	38,220	13,79	527,05
9	K	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	36,400	1,28	46,59

D 9 OSTATNÉ PRÁCE 1 824,60

10	K	965042120	Búranie podkladov mazanín hr. 50 mm, -2,20000t (m.č.104)	m3	2,600	37,02	96,25
11	K	973028168	Vysekanie kápsy v tehlovom murive pre osadenie oceľových nosníkov IPE 220 -0,026 t	kus	12,000	12,54	150,48
12	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	28,673	12,10	346,94
13	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	28,673	8,31	238,27
14	K	979081130	Poplatok za uloženie stavebnej sute na skládku	t	28,673	19,23	551,38
15	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	286,730	0,41	117,56
16	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	28,673	8,39	240,57
17	K	979081110	Nakladanie sutiny na dopravný prostriedok	t	28,673	2,90	83,15

D 99 PRESUNY HMÔT 77,85

18	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov	t	5,720	13,61	77,85
----	---	-----------	--	---	-------	-------	-------

D D2 Práce PSV 38 878,58

D 712 POVLAKOVÉ KRYTINY 4 878,53

19	M	693665120	Geotextília Tatratex PP 300, netkaná 300g/m2	m2	365,010	2,32	846,82
20	K	712371801_1	Povlakové krytiny - montáž paropriepustnej fólie	m2	389,000	1,30	505,70
21	K	712361701_1	Povlakové krytiny - montáž paronepriepustnej fólie	m2	317,400	1,53	485,62
22	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne pod tepelnú izoláciu na pójde aj nad miestnosťou 1.04	m2	317,400	1,42	450,71
23	M	272432130	Fólia - paropriepustná izolácia	m2	466,800	3,23	1 507,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	272432120	Fólia - paronepriepustná poistná izolácia	m2	380,880	2,78	1 058,85
25	K	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	2,31	23,07

**D 713 IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ 14 785,68**

26	M	631411960	Tepelno a zvukoizolačná doska NOBASIL MPM hr.200mm	m2	579,600	22,46	13 017,82
27	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie ME 200 x 2 stropov, vrchom - klad. voľne - na pôjde	m2	552,000	3,18	1 755,36
28	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	1,25	12,50

**D 721 ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA 537,48**

29	K	721173410	Montáž PVC-rúr odpadových DN 140x3,6	m	36,400	4,06	147,78
30	K	721242117	Lapač strešných splavenín DN 150	kus	5,000	77,94	389,70

**D 762 KONŠTRUKCIE TESÁRSKE 2 866,37**

31	K	762813815	Vybúranie tramového dreveného stropu (hranoly a dosky) - (poz.St1)	m2	52,000	4,69	243,88
32	K	762342202	Montáž latovania štítových odkvapových ríms pri vzdialenosti lát do 220 mm	m2	389,000	0,85	330,65
33	K	762332940	Výmena poškodených častí krovu	m3	5,400	197,25	1 065,15
34	K	762342204	Montáž latovania striech sklonu do 60 st. - kontralaty	m2	389,000	0,50	194,50
35	M	605171345	Lata neopracov.z ihl. reziva SM/JD ak.II - 40x50 mm kontralata	m3	1,072	170,45	182,72
36	M	6051713450	Lata neopracov.z ihl. reziva SM/JD ak.II - 50x50 mm	m3	3,341	175,66	586,88
37	K	762330005	Demontáž zvislého latovania	m	487,400	0,45	219,33
38	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	4,33	43,26

**D 764 KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ 8 510,18**

39	K	764352301	Háky poplastované pre žľaby farba šedá (poz.6/k)	kus	64,000	1,55	99,20
40	K	764761231	Kotlík k polkruhovým žľabom z PPL plechu veľkosť 100 mm farbá šedá (poz.8/k)	kus	5,000	9,94	49,70
41	K	764010503	Podokapový žľab z PPL plechu rš.330 mm D=150 mm farbá šedá (poz.9/k)	m	65,200	7,59	494,87
42	K	764010506	Odpadová rúra z PPL plechu d=100 mm farbá šedá (poz.7/k)	m	27,400	8,17	223,86
43	K	764172028	Krytina z poplastovaného plechu sklon do 45st.	m2	389,050	18,76	7 298,58
44	K	764010518	Oplechovanie parapetov z PPL plechu rš 420 mm farbá biela (poz.B1)	m	26,200	12,45	326,19
45	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	1,78	17,78

**D 765 KRYTINY TVRDÉ 5 567,02**

46	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	5,446	12,10	65,90
47	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	81,690	0,41	33,49
48	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	5,446	8,31	45,26
49	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	5,446	8,39	45,69
50	K	979101757	Poplatok za ulož. a znešk. staveb.odpadu na urč.sklád. N - nebezpečný odpad	t	5,446	48,06	261,73
51	K	979081110	Nakladanie sutiny na dopravný prostriedok	t	5,446	2,90	15,79
52	K	765321810	Demontáž azbestocement. krytiny z AZC štvorcov do sutiny -0,01400t	m2	389,000	5,66	2 201,74
53	K	7653218401	Demontáž azbestocement. krytiny z AZC štvorcov do sutiny, Príplatok k cene za likvidáciu nebezpečného odpadu	m2	389,000	6,86	2 668,54
54	K	765321840	Demontáž azbestocement. krytiny z AZC štvorcov do sutiny, Príplatok k cene za sklon nad 30 st	m2	389,000	0,45	175,05
55	K	998765201	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	5,38	53,83

**D 767 KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE 656,45**

56	K	767662250	Montáž trapezového plechu	m2	52,000	4,32	224,64
57	M	138140322	Plech trapezový výšky 50 mm rozmer 0,50x1000x2000 mm	m2	62,400	6,92	431,81

**D 783 NÁTERY 1 076,87**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	783782203	Nátory tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	722,732	1,49	1 076,87

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.3 - Výmena otvorových konštrukcií**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**8 284,28**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	8 284,28	20,00%	1 656,86

**Cena s DPH**

**v EUR**

**9 941,14**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.3 - Výmena otvorových konštrukcií**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**8 284,28**

D1 - Práce HSV

911,42

6 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY

362,30

9 - OSTATNÉ PRÁCE

549,12

D2 - Práce PSV

7 372,86

764 - KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE

390,56

766 - KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE

66,91

767 - KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE

6 915,39

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.3 - Výmena otvorových konštrukcií**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**8 284,28**

D D1 Práce HSV 911,42

D 6 POVRCHOVÉ ÚPRAVY 362,30

1	K	612425932	Omiетка vápenná vnútorného ostenia okenného a dverného -štuková oprava po vyburaní okien a dverí vč. maľby	m2	17,343	20,89	362,30
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

D 9 OSTATNÉ PRÁCE 549,12

2	K	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného krídla do 1, 5 m2 (poz.S8 a S10)	kus	15,000	1,06	15,90
3	K	968062354	Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých ,dvojítych alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,08200t (poz.S8 a S10)	m2	10,131	23,26	235,65
4	K	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného krídla do 2 m2	kus	1,000	2,33	2,33
5	K	979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	1,310	27,53	36,06
6	K	979081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	13,100	0,93	12,18
7	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,310	18,90	24,76
8	K	979081130	Poplatok za uloženie stavebnej sute na skládku	t	1,310	43,73	57,29
9	K	968063455	Vybúranie kovových dverových zárubní, -0,08200t (pre drevené dvere s nadsvetlíkom)	m2	2,288	10,58	24,21
10	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	1,310	19,08	24,99
11	K	968071138	Vybúranie oceľových dverí a nadsvetlíky vrátane zárubne - 0,2400t (poz.S9)	m2	4,220	25,38	107,10
12	K	979081110	Nakladanie sutiny na dopravný prostriedok	t	1,310	6,60	8,65

D D2 Práce PSV 7 372,86

D 764 KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ 390,56

13	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov -0,00135t	m	26,070	1,08	28,16
14	K	764010518	Oplechovanie parapetov z PPL plechu rš 330 mm	m	13,490	13,67	184,41
15	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	2,100	84,76	177,99

D 766 KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE 66,91

16	K	766662811	Demontáž prahu dverí jednokrídlových, -0,00100t	kus	4,000	1,43	5,72
17	K	766695212	Montáž prahu dverí, jednokrídlových vč.úpravy odrezaním na pôvodnú šírku	kus	3,000	6,04	18,12
18	K	766112845	Stolárske konštrukcie - demontáž vnútorných PVC parapetných dosiek	m	15,430	0,87	13,42
19	M	611874410	Prah bukovej dĺžky 102 cm, šírky 15 cm	kus	3,000	9,75	29,25
20	K	998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	0,600	0,66	0,40

D 767 KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE 6 915,39

21	K	767852315	Montáž plastových okien	m2	12,906	38,62	498,43
22	K	767852338	Montáž plastových dverí	m2	6,651	55,97	372,26
23	M	611410245	Plastové okno jednokrídlové otváracie sklopné 6-komorkový profil izolačné trojsklo v/š 860x860 mm farbá rámu biela (poz.01)	kus	12,000	142,04	1 704,48
24	M	611410248	Plastové okno štvorkrídlové otváracie a otváracie sklopné 6-komorkový profil izolačné trojsklo v/š 2200x1230 mm farbá rámu biela (poz.03)	kus	1,000	555,00	555,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	611410247	Plastové okno jednokrídlové otvára vo sklopné 6-komorkový profil izolačné trojsklo v/š 420x780 mm farbá rámu biela (poz.04)	kus	1,000	78,99	78,99
26	M	611410246	Plastové okno jednokrídlové otvára vo sklopné 6-komorkový profil izolačné trojsklo v/š 860x1160 mm farbá rámu biela (poz.02)	kus	1,000	182,83	182,83
27	M	611413310	Plastové dvere jednokrídlové otváravé výplň PVC v/š 1750x970 vč.kovania ,kľučky a zámku FAB mm farbá biela (poz.D1)	kus	1,000	948,03	948,03
28	M	611413311	Plastové dvere jednokrídlové s nadsvetlíkom otváravé výplň PVC v/š 2600x970 vč.kovania ,kľučky a zámku FAB mm farbá biela (poz.D2)	kus	1,000	1 278,22	1 278,22
29	K	767631342	Osadenie parapetných dosiek vnútorných z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	13,490	4,49	60,57
30	M	283190130	Plastové parapety vnútorné k plastovým oknám bielé šírka do 300 mm	m	13,490	12,50	168,63
31	M	611413312	Plastové dvere jednokrídlové s nadsvetlíkom otváravé výplň PVC v/š 2600x880 vč.kovania ,kľučky a zámku FAB mm farbá biela	kus	1,000	990,34	990,34
32	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	77,61	77,61

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

SO 01.4 - Hydraulické vyregulovanie a Ústredné vykurovanie

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**33 284,04**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	33 284,04	20,00%	6 656,81

**Cena s DPH**

**v EUR**

**39 940,85**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.4 - Hydraulické vyregulovanie a Ústredné vykurovanie**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**33 284,04**

D1 - Práce PSV

33 284,04

731 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE

31 784,04

731/H - HYDRAULICKÉ VYREGULOVANIE

1 500,00

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

SO 01.4 - Hydraulické vyregulovanie a Ústredné vykurovanie

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**33 284,04**

D D1 Práce PSV 33 284,04

D 731 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE 31 784,04

1	K	23	Ústredné vykurovanie	kpl	1,000	31 784,04	31 784,04
---	---	----	----------------------	-----	-------	-----------	-----------

D 731/H HYDRAULICKÉ VYREGULOVANIE 1 500,00

2	K	26	Hydraulické vyregulovanie	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
---	---	----	---------------------------	-----	-------	----------	----------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.5 - Eli - Modernizácia vnútorného osvetlenia**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>44 987,07</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	44 987,07	20,00%	8 997,41
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>53 984,48</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.5 - Eli - Modernizácia vnútorného osvetlenia**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**44 987,07**

D1 - Montážne práce

44 987,07

---

921 - M-21 ELEKTROMONTÁŽE

44 987,07

---

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.5 - Eli - Modernizácia vnútorného osvetlenia**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**44 987,07**

D D1 Montážne práce

**44 987,07**

D 921 M-21 ELEKTROMONTÁŽE

**44 987,07**

1	K	22	SO 01 - 1 Uzemnenie	kpl	1,000	3 978,55	3 978,55
2	K	24	SO 01 - 2 Elektroinštalácia	kpl	1,000	31 069,37	31 069,37
3	K	25	SO 01 - 3 SLP	kpl	1,000	5 469,32	5 469,32
4	K	26	SO 01 - 5 Bleskozvod	kpl	1,000	4 469,83	4 469,83

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.6 - Obnova okapového chodníka**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**4 199,85**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	4 199,85	20,00%	839,97

**Cena s DPH**

**v EUR**

**5 039,82**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.6 - Obnova okapového chodníka**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>4 199,85</b>
D1 - Práce HSV	3 303,05
1 - ZEMNÉ PRÁCE	757,78
2 - ZÁKLADY	924,35
3 - ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	238,74
5 - SPEVNENÉ PLOCHY	180,79
6 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY	313,99
9 - OSTATNÉ PRÁCE	834,57
99 - PRESUNY HMÔT	52,83
D2 - Práce PSV	896,80
711 - IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	399,92
771 - PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ	496,88

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

SO 01.6 - Obnova okapového chodníka

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**4 199,85**

D D1 Práce HSV

**3 303,05**

D 1 ZEMNÉ PRÁCE

**757,78**

1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 (rampa)	m3	3,650	21,34	77,89
2	K	132201109	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm v hornine 3	m3	16,350	6,03	98,59
3	K	132201101.1	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	12,700	21,34	271,02
4	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	16,350	1,59	26,00
5	K	181201102	Úprava pláne v hornine 1-4 so zhutnením	m2	124,000	0,37	45,88
6	K	181301101	Rozprestretie ornice - vykopanej zeminy v rovine, plocha do 500 m2,hr.do 100 mm	m2	124,000	1,07	132,68
7	K	180402111	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	124,000	0,61	75,64
8	K	005724201	Trávne semeno	kg	4,340	6,93	30,08

D 2 ZÁKLADY

**924,35**

9	K	273313611	Betón prostý tr.C 16/20 na chodník	m3	3,000	91,66	274,98
10	K	273362021	Výstuž chodníka zo zvr. sietí KARI	t	0,109	1 572,77	171,43
11	K	272313611	Podkladový betón hr.120 mm prostý tr.C 16/20 (rampa)	m3	1,500	90,14	135,21
12	K	273362021.1	Výstuž rampy zo zvr. sietí KARI	t	0,043	1 575,49	67,75
13	K	272313611.1	Betón základových konštrukcií prostý tr.C 16/20 (rampa)	m3	3,000	91,66	274,98

D 3 ZVISLÉ KONŠTRUKCIE

**238,74**

14	K	318271107	Montáž a dodávka šalovacích dielcov DT20 500x200x250 vč.betoňovej zalievky (rampa)	m2	6,000	39,79	238,74
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

D 5 SPEVNENÉ PLOCHY

**180,79**

15	K	564871111	Podklad zo štrkodrviny 8-16 mm s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 250 mm	m2	32,400	5,42	175,61
16	K	564561111	Zhotovenie podsypu zhutneného zo sypaniny hrúbky 120 mm (rampa)	m3	1,500	3,45	5,18

D 6 POVRCHOVÉ ÚPRAVY

**313,99**

17	K	622481119	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextílnou mriežkou (rampa)	m2	12,800	3,16	40,45
18	K	622465112	Vonkajšia omietka stien zo zmesi Terranova, Terra-Marmolit mramorové zrná, strednozrná (rampa)	m2	12,800	21,37	273,54

D 9 OSTATNÉ PRÁCE

**834,57**

19	K	963022876	Rozobratie betonového chodníka z betonových kociek 500x500 mm	m2	9,000	11,75	105,75
20	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	7,644	8,73	66,73
21	M	592174686	Obrubník betónový parkový ABO 4-8 100x8x20 cm	kus	56,700	3,22	182,57
22	K	916561112	Osadenie obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C 16/20 do lôžka	m	54,000	8,88	479,52

D 99 PRESUNY HMÔT

**52,83**

23	K	998224111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	42,264	1,25	52,83
----	---	-----------	---	---	--------	------	-------

D D2 Práce PSV

**896,80**



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**D 711                      IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI                      399,92**

24	K	711422132	Hydroizolačný náter (rampa)	m2	12,000	10,76	129,12
25	K	711132230	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá drenážna nopová fólia D+M	m2	76,000	3,41	259,16
26	K	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	3,000	3,88	11,64

**D 771                      PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ                      496,88**

27	M	597641362	Vymývavaná dlažba 500x500x50 mm (rampa)	m2	12,000	23,11	277,32
28	K	771576122	Montáž podláh z dlaždíc betonových ukl. do tmelu (rampa)	m2	10,000	19,85	198,50
29	K	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4,600	4,58	21,06

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.7 - Vzduchotechnika**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**35 120,61**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	35 120,61	20,00%	7 024,12

**Cena s DPH**

**v EUR**

**42 144,73**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.7 - Vzduchotechnika**

Miesto:

Brestov

Dátum:

22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**35 120,61**

D1 - Montážne práce

35 120,61

---

924 - M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ

35 120,61

---

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 01.7 - Vzduchotechnika**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>35 120,61</b>
D	D1		Montážne práce				35 120,61
D	924		M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ				35 120,61
1	K	90	Vzduchotechnika	kpl	1,000	35 120,61	35 120,61

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 02.1 - Elektrická NN prípojka a SO 02.2 Odborné elektrické zariadenie**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSC 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 985,59**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 985,59	20,00%	397,12

**Cena s DPH**

**v EUR**

**2 382,71**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 02.1 - Elektrická NN prípojka a SO 02.2 Odborné elektrické zariadenie**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**1 985,59**

D1 - Montážne práce

1 985,59

---

921 - M-21 ELEKTROMONTÁŽE

1 985,59

---

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**SO 02.1 - Elektrická NN prípojka a SO 02.2 Odborné elektrické zariadenie**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>1 985,59</b>
D	D1		Montážne práce				1 985,59
D	921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE				1 985,59
1	K	28	SO 02.1 - Elektrická NN prípojka a SO 02.2 - Odborné elektrické zariadenie	kpl	1,000	1 985,59	1 985,59

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**46 972,66**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH znížená	20,00%	<b>46 972,66</b>	<b>9 394,53</b>

**Cena s DPH**

**v**

**EUR**

**56 367,19**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**01 - SO 01 Uzemnenie**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 978,55**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	3 978,55	20,00%	795,71

**Cena s DPH**

**v EUR**

**4 774,26**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**01 - SO 01 Uzemnenie**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**3 978,55**

HSV - Práce a dodávky HSV	140,24
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	140,24
M - Práce a dodávky M	1 305,91
21-M - Elektromontáže	1 305,91
OST - Ostatné	2 322,03
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	1 745,43
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	210,37
VRN11 - Meranie	210,37

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**01 - SO 01 Uzemnenie**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**3 978,55**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				140,24
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				140,24
1	K	999001001	Vyznačenie káblovej trasy a rozmeriavanie prístrojov	kpl.	1,000	140,24	140,24
D	M		Práce a dodávky M				1 305,91
D	21-M		Elektromontáže				1 305,91
2	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	90,000	2,64	237,60
3	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	90,000	5,60	504,00
4	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm	m	25,000	1,91	47,75
5	M	354410054810.S	Drôtbleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	kg	20,000	15,77	315,40
6	K	210220095.S	Náter zvodového vodiča	m	5,000	1,52	7,60
7	K	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm2)	ks	12,000	3,74	44,88
8	M	354410000600.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8)	ks	12,000	2,36	28,32
9	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	14,000	2,62	36,68
10	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	14,000	2,03	28,42
11	K	210252005	Foto - videodokumentácia elektroinštalačných rozvodov pred zásypom a omietaním	ks	1,000	34,23	34,23
12	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
13	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
14	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01
D	OST		Ostatné				2 322,03
15	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalačné práce	hod	20,000	28,83	576,60
D	46-M		Zemné práce pri extr.mont.prácach				1 745,43
16	K	460200154	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	90,000	15,03	1 352,70
17	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	90,000	0,73	65,70
18	M	2830002000	Fólia červená v m	m	90,000	0,09	8,10
19	K	460560154	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	90,000	3,31	297,90
20	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
21	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
22	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				210,37
D	VRN11		Meranie				210,37
23	K	001100001	Meranie - bez rozlíšenia	eur	1,000	210,37	210,37

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**02 - SO 01 ELI**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**31 069,37**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	31 069,37	20,00%	6 213,87

**Cena s DPH**

**v EUR**

**37 283,24**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**02 - SO 01 ELI**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**31 069,37**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 617,00

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

122,85

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 494,15

M - Práce a dodávky M

25 439,41

21-M - Elektromontáže

23 737,14

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení

490,23

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

1 212,04

OST - Ostatné

3 012,96

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

02 - SO 01 ELI

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**31 069,37**

D		HSV	Práce a dodávky HSV				2 617,00
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				122,85
1	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkolvek šírky ryhy	m2	7,000	17,55	122,85
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 494,15
2	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	sub	1,000	296,76	296,76
3	K	971038141.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	30,000	1,44	43,20
4	K	971038152.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 650 mm,	ks	40,000	6,50	260,00
5	K	971038591	Vybúranie otvorov v murive z tvárnic veľ. plochy do 1 m2 hr.nad 150 mm, -1,50000t	m3	1,000	50,35	50,35
6	K	972056006	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 70 mm do stropov - železobetónových -0,00009t	cm	100,000	1,62	162,00
7	K	974031121	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m	100,000	1,62	162,00
8	K	974031132	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	40,000	2,94	117,60
9	K	974082921	Vysekanie rýh pre vodiče betónových stropov do hĺbky 30 mm a šír. do 70 mm, -0,00300t	m	200,000	6,31	1 262,00
10	K	999001001	Vyznačenie káblvej trasy a rozmeriavanie prístrojov	kpl.	1,000	140,24	140,24
D		M	Práce a dodávky M				25 439,41
D		21-M	Elektromontáže				23 737,14
11	K	210010002.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná typ 23-16, uložená pod omietkou	m	50,000	1,37	68,50
12	M	345710005455.S	Rúrka ohybná 2316E s nízkou mechanickou odolnosťou z PE, bezhalogénová, D 16 mm	m	50,000	0,51	25,50
13	K	210010005.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná typ 23-40, uložená pod omietkou	m	100,000	1,64	164,00
14	M	345710005500.S	Rúrka ohybná 09040 dvojpľášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 40 mm	m	100,000	0,69	69,00
15	K	210010036	Rúrka elektroinštalačná ohybná kovová, uložená voľne alebo pod omietkou	m	30,000	1,54	46,20
16	M	3450700400	I-Rúrka FXKVR 63 čierna	m	30,000	1,69	50,70
17	K	210010354	Krabicová rozvodka vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	10,000	11,33	113,30
18	M	3410300454	Kratica odbočná -2000075 - A8 HF RW - 2,5mm2/660V 75x75x36,2 - prázdna s viečkom - biela	ks	10,000	2,02	20,20
19	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	ks	80,000	1,19	95,20
20	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	20,000	2,30	46,00
21	K	210100004.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	8,000	3,23	25,84
22	K	210100252.S	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	ks	2,000	8,91	17,82
23	M	345810007500.S	Zmršťovacia káblvová koncovka VE3512 4x6 - 4x25 mm2	ks	2,000	5,05	10,10
24	K	210110016.S	Tlačítko - radenie 1/0 nástenný IP 55, vrátane zapojenia	ks	1,000	6,92	6,92
25	M	GW4220	Tlačítko GW42201 červené STOP núdzové a požiarne IP55	ks	1,000	36,65	36,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	16,000	2,67	42,72
27	M	3450201270	Spínač r. 1, IP20 zapustený (napr. SDN0100121 + SDB5800121))	ks	16,000	10,82	173,12
30	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	8,000	2,95	23,60
31	M	3450201520	Prepínač r.6, IP20 zapustený (napr. SDN0400121 + SDN5800121)	ks	8,000	12,36	98,88
32	K	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	1,000	3,45	3,45
33	M	3450201620	Prepínač r.7, IP20 zapustený (napr. SDN0500121 + SDN5800121)	ks	1,000	15,10	15,10
28	K	210110063	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, riadený stmievач	ks	6,000	6,25	37,50
29	M	3850008031	Stmievач R.6, IP20, PUSH DIMM, IP20, zapustený (SDN2201221 + SDN5800121)	ks	6,000	148,96	893,76
34	K	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	63,000	4,80	302,40
35	M	3450317700	Zásuvka 2P+E, IP22, zapustená (SDN2800121 + SDN5800121)	ks	60,000	10,22	613,20
36	M	3450317702	Zásuvka 2P+E s prep. ochr., IP22, zapustená (napr.: SDN2800121P + SDN5800121)	ks	3,000	108,23	324,69
37	K	210190001	Montáž ocefolechovej rozvodnice do váhy 20 kg	ks	1,000	29,16	29,16
38	M	EP	Prípojnicа poteciálového vyrovnania - 5015650 - 1801 VDE	ks	1,000	44,46	44,46
39	K	210192722	Označovaci štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu lepený	ks	40,000	0,95	38,00
40	K	210193079.S	Domova rozvodnica do 198 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	239,51	239,51
41	M	HR	Rozvádzač HR (podľa výkr. č. 4)	ks	1,000	3 953,26	3 953,26
42	K	210193081.S	Domova rozvodnica do 28 M povrchová montáž IP 40	ks	2,000	13,97	27,94
43	M	ZS typ1	Zásuvková skriňa istená 1x 25/2/003, 1x B16/1, 3xZ 2P+E (632.2W-001F3)	ks	1,000	180,68	180,68
44	M	ZS typ2	Zásuvková skriňa istená 1x40/4/003, 1xC16/3, 1x B16/1, 1xZ 3P+E+N, 3xZ 2P+E (632.1222-011F2)	ks	1,000	214,04	214,04
45	K	210193084.S	Domova rozvodnica do 72 M povrchová montáž IP 30	ks	1,000	26,71	26,71
46	M	RP	Rozvádzač RP (podľa výkr. č. 5)	ks	1,000	316,10	316,10
47	K	210220321	Svorka na potrub."Bernard" vrát. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	10,000	5,50	55,00
48	M	3540201700	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	ks	10,000	1,06	10,60
49	K	210252005	Foto - videodokumentácia elektroinštalačných rozvodov pred zášypom a omietaním	ks	1,000	34,23	34,23
50	K	210800004	Vodič medený uložený pod omietkou CYY 6	m	100,000	0,75	75,00
51	M	3410950901	Káble flexibilné medené H 07 Z-K (BH) 6,0 zelenožlté	m	100,000	1,57	157,00
52	K	210800006	Vodič medený uložený pod omietkou CYY 16	m	25,000	0,62	15,50
53	M	3410943101.1	Káble flexibilné medené H 07 Z-K (BH) 25,- zelenožlté	m	25,000	5,88	147,00
54	K	210881075	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	600,000	0,98	588,00
55	M	3410350864	N2XH 3x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE (B2ca, s1d1a1)	m	600,000	1,51	906,00
56	K	210881076	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	700,000	1,10	770,00
57	M	3410350865	N2XH 3x2,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE (B2ca, s1d1a1)	m	700,000	2,39	1 673,00
58	K	210881100	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x1,5	m	200,000	1,06	212,00
59	M	3410350889	N2XH 5x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE (B2ca, s1d1a1)	m	200,000	2,25	450,00
60	K	210881101	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	100,000	1,26	126,00
61	M	3410350890	N2XH 5x2,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE (B2ca, s1d1a1)	m	100,000	3,33	333,00
62	K	210881103.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x6	m	25,000	1,97	49,25
63	M	341610017100.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x6 mm2 (B2ca, s1d1a1)	m	25,000	8,80	220,00
64	K	210902141.S	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	25,000	1,76	44,00
65	M	341110030500.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x25 mm2	m	25,000	3,57	89,25
66	K	210950203.S	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 4 kg	m	65,000	2,23	144,95



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
67	K	220260022	Škatuľa KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka,zhotovenie otvorov,bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	100,000	5,20	520,00
68	M	3450900401	I-Krabica KU 68-1901HF pod omietku	ks	100,000	0,56	56,00
69	K	220300921	Svorkovnice do krabíc, montáž svorkovnice,zapojenie vodičov na svorky, označenie vodiča	ks	400,000	1,63	652,00
70	M	3450644899	Svorka WAGO 2x 0,5-2,5	ks	100,000	0,19	19,00
71	M	3450644900	Svorka WAGO 3x 0,5-2,5	ks	200,000	0,19	38,00
72	M	3450645100	Svorka WAGO 5x 0,5-2,5	ks	100,000	0,32	32,00
73	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	6,000	7,00	41,99
74	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
75	K	PD	Presun dodávok	%	6,000	1,18	7,10
76	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
77	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01
78	K	SV A	Montáž svietidla A	ks	19,000	17,62	334,78
79	M	SV A	A - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (54150), špecifikácia vid' legenda	ks	5,000	72,83	364,15
80	M	SV A1	A1 - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (54153), špecifikácia vid' legenda	ks	14,000	131,35	1 838,90
81	K	SV B	Montáž svietidla B	ks	6,000	17,89	107,34
82	M	SV B	B - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (54220), špecifikácia vid' legenda	ks	6,000	62,61	375,66
83	K	SV C	Montáž svietidla C	ks	7,000	17,55	122,85
84	M	SV C1	C1 - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (54283), špecifikácia vid' legenda	ks	7,000	144,59	1 012,13
85	K	SV D	Montáž svietidla D	ks	2,000	17,46	34,92
86	M	SV D1	D1 - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva - (54243), špecifikácia vid' legenda	ks	2,000	146,46	292,92
87	K	SV E	Montáž svietidla E	ks	14,000	17,55	245,70
88	M	SV E	E - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (63349), špecifikácia vid' legenda	ks	9,000	52,45	472,05
89	M	SV E1	E1 - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (63353), špecifikácia vid' legenda	ks	5,000	74,20	371,00
90	K	SV F	Montáž svietidla F	ks	6,000	17,70	106,20
91	M	SV F	F - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (65050), špecifikácia vid' legenda	ks	6,000	80,72	484,32
92	K	SV G	Montáž svietidla G	ks	8,000	17,63	141,04
93	M	SV G	G - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (65060), špecifikácia vid' legenda	ks	8,000	85,65	685,20
94	K	SV H	Montáž svietidla H	ks	2,000	17,90	35,80
95	M	SV H	H - Svietidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva (REfektor LED, 30W, IP65 so senzorom pohybu)	ks	2,000	62,35	124,70
96	K	SV NZ	Montáž svietidla NZ	ks	7,000	17,75	124,25
97	M	SV NZ	Svietidlo núdzové s piktogramom (43518), špecifikácia vid' legenda	ks	7,000	83,16	582,12

D 22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení 490,23

98	K	220261632	Osadenie príchytky, vyvrt.diery,zatiač.príchytky,v tvrdo pál.tehle alebo stred.tvrdom kameni D 8 mm	ks	140,000	2,95	413,00
99	M	3451100053	Príchytka OBO GRIP15	ks	40,000	1,03	41,20
100	M	3451100055	Úchytka hmoždinková pre ťťahovacie pásky s páskou	ks	100,000	0,15	15,00
101	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
102	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
103	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01

D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 1 212,04

104	K	460200154	Hĺbenie káblvej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	50,000	15,03	751,50
105	K	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblvého lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	60,000	1,75	105,00
106	M	5831214500	Drvina vápencová zmes 0 - 4 (0,105t/m)	t	6,240	19,20	119,81
107	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	60,000	0,73	43,80
108	M	2830002000	Fólia červená v m	m	60,000	0,09	5,40
109	K	460560154	Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	50,000	3,31	165,50
110	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
111	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
112	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01

D OST

Ostatné

3 012,96

114	K	979081115	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 20 km	ks	1,000	359,18	359,18
113	K	HZS001111	Demontáž existujúcej elektroinštalácie	hod	40,000	22,16	886,40
115	K	HZS001112	Asistencia ostatným profesiam	hod	10,000	23,61	236,10
116	K	HZS001113	Príprava a odborné preskúšanie	hod	10,000	23,46	234,60
117	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalačné práce	hod	30,000	28,83	864,90
118	K	HZS001115	OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	kpl.	1,000	431,78	431,78

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**03 - SO 01 SLP**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**5 469,32**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	5 469,32	20,00%	1 093,86

**Cena s DPH**

**v EUR**

**6 563,18**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**03 - SO 01 SLP**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**5 469,32**

HSV - Práce a dodávky HSV	321,50
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	35,10
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	286,40
M - Práce a dodávky M	4 309,77
21-M - Elektromontáže	1 680,50
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení	2 629,27
OST - Ostatné	838,05

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**03 - SO 01 SLP**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**5 469,32**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				321,50
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				35,10
1	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	2,000	17,55	35,10
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				286,40
2	K	971038141.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnice veľ. profilu do 60 mm hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	30,000	1,44	43,20
3	K	971038152.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnice veľ. profilu do 60 mm hr. do 650 mm,	ks	10,000	6,50	65,00
4	K	972056006	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 70 mm do stropov - železobetónových -0,00009t	cm	30,000	1,62	48,60
5	K	974031121	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, - 0,00200 t	m	80,000	1,62	129,60
D	M		Práce a dodávky M				4 309,77
D	21-M		Elektromontáže				1 680,50
6	K	210010002.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná typ 23-16, uložená pod omietkou	m	100,000	1,37	137,00
7	M	345710005455.S	Rúrka ohybná 2316E s nízkou mechanickou odolnosťou z PE, bezhalogénová, D 16 mm	m	100,000	0,51	51,00
8	K	210010005.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná typ 23-40, uložená pod omietkou	m	30,000	1,64	49,20
9	M	345710005500.S	Rúrka ohybná 09040 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 40 mm	m	30,000	0,69	20,70
10	K	210111551	Káblová vývodka	ks	4,000	1,37	5,48
11	M	SDN5500121	Káblová vývodka (napr.:SDN5500121 + SDN5800121)	ks	4,000	5,21	20,84
12	K	210190124	Dátový rozvádzač	ks	1,000	331,60	331,60
13	M	3570101600	Dátový rozvádzač RACK (vr. výzorbe)	ks	1,000	994,56	994,56
14	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	6,000	7,00	41,99
15	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
16	K	PD	Presun dodávok	%	6,000	1,18	7,10
17	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
18	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01
D	22-M		Montáže oznam. a zabezp. zariadení				2 629,27
19	K	220280222	Káble bytové SYKFY 10 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabíc	m	200,000	1,01	202,00
20	M	3410300700	FTP 4x2x0,52 cat 5e Kábel oznamovací medený-datové káble	m	100,000	0,45	45,00
21	M	KEJC5EUBK	Keystone napr.: KEJ-C5E-U-BK	ks	8,000	4,64	37,12
22	M	USB	PremiumCord USB 3.0 predĺžovací 3 m A-A čierny	ks	1,000	16,36	16,36
23	M	336904	Videovr. - 2vodičový krútený kábel	m	100,000	0,66	66,00
24	K	220320307	Montáž stanice elektrického vrátnika hlasitého, zapojenie prívodov, preskúšanie funkcie	ks	1,000	8,36	8,36
25	M	308012	Videovrátnik LINEA300, vstupný modul	ks	1,000	968,78	968,78
26	M	308022	Videovr. - krabica a šasi	ks	1,000	72,35	72,35
27	M	344502	Videovr. - telefón	ks	4,000	167,95	671,80
28	M	346030	Videovr. - zdroj	ks	1,000	86,99	86,99
29	M	1	Videovr. - príslušenstvo a podr.mat.	ks	1,000	258,39	258,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	4,000	3,76	15,04
31	M	3582010001.1	Zásuvka 2xRJ45 cat5e (napr.: SDN4600121 + SDN5800121)	ks	4,000	26,30	105,20
32	K	220512130	Značenie zásuviek	ks	8,000	0,72	5,76
33	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	6,000	7,00	41,99
34	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
35	K	PD	Presun dodávok	%	6,000	1,18	7,10
36	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
37	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01
<b>D OST</b>							<b>838,05</b>
<b>Ostatné</b>							
38	K	HZS001113	Príprava a odborné preskúšanie	hod	5,000	23,46	117,30
39	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalačné práce	hod	25,000	28,83	720,75

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**05 - SO 01 BLZ**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**4 469,83**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	4 469,83	20,00%	893,97

**Cena s DPH**

**v EUR**

**5 363,80**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**05 - SO 01 BLZ**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**4 469,83**

HSV - Práce a dodávky HSV

140,24

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

140,24

M - Práce a dodávky M

2 884,58

21-M - Elektromontáže

2 884,58

OST - Ostatné

1 445,01



# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

05 - SO 01 BLZ

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**4 469,83**

D HSV Práce a dodávky HSV 140,24

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 140,24

1	K	999001001	Vyznačenie káblovej trasy a rozmeriavanie prístrojov	kpl.	1,000	140,24	140,24
---	---	-----------	--	------	-------	--------	--------

D M Práce a dodávky M 2 884,58

D 21-M Elektromontáže 2 884,58

2	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	5,000	1,21	6,05
3	M	354410064600.S	Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvodov	ks	5,000	1,01	5,05
4	K	210220104.S	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23, PV24	ks	120,000	1,29	154,80
5	M	354410037300.S	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	ks	120,000	0,72	86,40
6	M	354410067000.S	Tesniaci set	ks	120,000	1,90	228,00
7	K	210220107.S	Podpery vedenia FeZn PV17 na zateplené fasády	ks	25,000	4,63	115,75
8	M	311310008520.S	Hmoždinka 12x160 rámová KPR	ks	25,000	0,18	4,50
9	M	354410034300.S	Podpera vedenia FeZn na zateplené fasády označenie PV 17-4	ks	25,000	11,01	275,25
10	K	210220204.S	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	9,000	13,30	119,70
11	M	354410023000.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muríva označenie JP 10	ks	6,000	8,73	52,38
12	M	354410023200.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muríva označenie JP 20	ks	3,000	7,71	23,13
13	K	210220220.S	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	6,000	6,71	40,26
14	M	354410024000.S	Držiak FeZn dolný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 4 d	ks	3,000	2,94	8,82
15	M	354410024100.S	Držiak FeZn horný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 4 h	ks	3,000	2,76	8,28
16	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	3,000	2,70	8,10
17	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	3,000	3,68	11,04
18	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	30,000	2,11	63,30
19	M	5311519	Svorka spojovacia Vario 5311519 44x44mm Al	ks	30,000	3,76	112,80
20	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	2,000	2,07	4,14
21	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	2,000	0,85	1,70
22	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	5,000	3,87	19,35
23	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	5,000	1,62	8,10
24	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	5,000	3,97	19,85
25	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	5,000	1,91	9,55
26	K	210220250.S	Svorka FeZn univerzálna SU, SUA, SUB	ks	5,000	2,76	13,80
27	M	354410005900.S	Svorka FeZn univerzálna označenie SU A	ks	5,000	1,62	8,10
28	K	210220260.S	Ochranný uholník FeZn OU	ks	5,000	16,40	82,00
29	M	354410053300.S	Uholník ochranný FeZn označenie OU 1,7 m	ks	5,000	5,11	25,55
30	K	210220261.S	Držiak ochranného uholníka FeZn do muríva DUZ	ks	10,000	6,69	66,90
31	M	354410054050.S	Držiak FeZn ochranného uholníka univerzálny s vrutom označenie DUU vr. 4	ks	10,000	1,49	14,90
32	K	210220293.S	Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej rúrky, uholníka	ks	20,000	6,14	122,80
33	K	210220307.S	Stenová kotva Fezn k oddialenému bleskozvodu FR OB	ks	3,000	5,15	15,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	M	354410068400.S	Kotva stenová - držiak ocelová žiarovo zinkovaná označenie FR OB	ks	3,000	2,80	8,40
35	K	210220309.S	Držiak zachytávacej tyči FeZn k oddialenému bleskozvodu SJ 01m OB a SJ 02 OB	ks	3,000	4,30	12,90
36	M	354410068600.S	Držiak k zachytávacej tyči k OB ocelový žiarovo zinkovaný označenie SJ 01m OB D=18 mm	ks	2,000	2,63	5,26
37	M	354410068800.S	Držiak FeZn zvodového drôtu k OB ocelový žiarovo zinkovaný označenie SR 03 E OB D= 8-10 mm	ks	1,000	2,65	2,65
38	K	210220325.S	Oddelovacia tyč, sklolaminát	ks	3,000	0,72	2,16
39	M	354410064135.S	Tyč izolujúca, sklolaminát 0,5 m	ks	3,000	5,77	17,31
40	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	100,000	3,10	310,00
41	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	14,000	0,97	13,58
42	K	210251578	Príplatok za práce vo výške nad 2,5m	hod	40,000	17,66	706,40
43	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	6,000	7,00	41,99
44	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
45	K	PD	Presun dodávok	%	6,000	1,18	7,10
46	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
47	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01

D OST Ostatné 1 445,01

49	K	979081115	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 20 km	ks	1,000	359,18	359,18
48	K	HZS001111	Demontáž existujúcej elektroinštalácie	hod	10,000	22,16	221,60
50	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalčné práce	hod	15,000	28,83	432,45
51	K	HZS001115	OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	kpl.	1,000	431,78	431,78

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**07 - SO 05 NN prip - OEZ**

JKSO:

Miesto: Brestov

KS:

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

IČO:

36746525

IČ DPH:

SK2022333313

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 985,59**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	1 985,59	20,00%	397,12

**Cena s DPH**

**v EUR**

**2 382,71**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**07 - SO 05 NN prip - OEZ**

Miesto:

Brestov

Dátum:

22. 5. 2022

Objednávateľ:

Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant:

MC 44 Ing. Vladimír  
Kačmár

Zhotoviteľ:

Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**1 985,59**

M - Práce a dodávky M

1 483,43

21-M - Elektromontáže

1 233,33

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

250,10

OST - Ostatné

502,16

# ROZPOČET

Stavba:

Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

Objekt:

**07 - SO 05 NN prip - OEZ**

Miesto: Brestov

Dátum: 22. 5. 2022

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Projektant: MC 44 Ing. Vladimír Kačmár

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 985,59**

D M Práce a dodávky M

**1 483,43**

D 21-M Elektromontáže

**1 233,33**

1	K	210010036	Rúrka elektroinštalčná ohybná kovová, uložená voľne alebo pod omietkou	m	30,000	1,54	46,20
2	M	3450700400	I-Rúrka FXKVR 63 čierna	m	30,000	1,69	50,70
3	K	210193053.S	Skriňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ	ks	1,000	139,08	139,08
4	M	RE	Rozv. elm. pil. 1tarif, priame mer., vr, B25/3	ks	1,000	430,85	430,85
5	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	10,000	1,91	19,10
6	M	354410054810.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	kg	6,250	15,77	98,56
7	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	4,000	2,70	10,80
8	M	354410001700.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02	ks	4,000	2,12	8,48
9	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	2,000	17,98	35,96
10	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	2,000	30,07	60,14
11	K	210252005	Foto - videodokumentácia elektroinštalčných rozvodov pred zásypom a omietaním	ks	1,000	34,23	34,23
12	K	210902141.S	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	25,000	1,76	44,00
13	M	341110030500.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x25 mm2	m	25,000	3,57	89,25
14	K	210950203.S	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 4 kg	m	65,000	2,23	144,95
15	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
16	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
17	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01

D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach

**250,10**

18	K	460200154	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	10,000	15,03	150,30
19	K	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	10,000	1,75	17,50
20	M	5831214500	Drvina vápencová zmes 0 - 4 (0,105t/m)	t	1,040	19,20	19,97
21	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	10,000	0,73	7,30
22	M	2830002000	Fólia červená v m	m	10,000	0,09	0,90
23	K	460560154	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	10,000	3,31	33,10
24	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1,40	1,40
25	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	4,21	12,62
26	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	1,40	7,01

D OST Ostatné

**502,16**

27	K	HZS001113	Príprava a odborné preskúšanie	hod	3,000	23,46	70,38
28	K	HZS001115	OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	kpl.	1,000	431,78	431,78

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>Vykurovanie</b>	EČO	
		Miesto	Brestov
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05		
Projektant			
Zhotoviteľ	Stavpot s.r.o.	36746525	SK2022333313
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		22.05.2022	CPA

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	26 330,17	8	Práca nadčas		0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	6 953,87	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		33 284,04	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22
			33 284,04
<b>Objednávateľ</b>		24	DPH 20,00 % z 33 284,04
Dátum a podpis	Pečiatka		6 656,81
		25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>
<b>Zhotoviteľ</b>			<b>39 940,85</b>
Dátum a podpis	Pečiatka	<b>E</b>	<b>Prípochty a odpochty</b>
		26	Dodávky zadávateľa
			0,00
		27	Kízavá doložka
			0,00
		28	Zvýhodnenie + -
			0,00

# ROZPOČET

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

**Objekt:** Vykurovanie

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Miesto: Brestov

Spracoval:

Dátum: 22. 5. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena jednotková	Cena dodávky celkom	Cena montáže celkom	Cena celkom
1	R		Herz Firestar De Luxe 20, rozsah výkonu 9-22 kW (alebo ekvivalent)	ks	1,000	9 730,29	2 432,57	12 162,86	9 730,29	2 432,57	12 162,86
2	R		Termický ventil - otváracia teplota 95 oC	ks	1,000	97,68	24,41	122,09	97,68	24,41	122,09
3	R		Modul T-control - ekvitermická regulácia pre 1 zmiešaný okruh, zásobník TUV, akumuláciu nádobu, riadenie spaľovacieho procesu (alebo ekvivalent)	ks	1,000	854,27	213,57	1 067,84	854,27	213,57	1 067,84
4	R		Set ochrany spiatocky (Wilo Yonos Para 25/6, 3 cestný zmiešavací ventil 1", servopohon, OPCIA (alebo ekvivalent)	ks	1,000	765,06	191,26	956,32	765,06	191,26	956,32
5	R		uvedenie do prevádzky	kpl	1,000	549,96	137,49	687,45	549,96	137,49	687,45
6	R		Zmiešavačia čerpadlová skupina V-MK DN32, Grundfos Alpha2 32-80 (alebo ekvivalent)	ks	1,000	821,41	205,36	1 026,77	821,41	205,36	1 026,77
7	R		Poistný ventil 1/2"-1/2", 3bar alebo ekvivalent	ks	1,000	9,55	2,40	11,95	9,55	2,40	11,95
8	R		Flamcovent Clean smart 1 1/4" aktívny odlučovač vzduchu alebo kalov, alebo ekvivalent	ks	1,000	239,36	59,84	299,20	239,36	59,84	299,20
9	R		Akumulácia zásobník nad 500 v1 vrátane izolácie (alebo ekvivalent)	ks	1,000	1 008,26	252,07	1 260,33	1 008,26	252,07	1 260,33
10	R		Contraflex 80/6bar - expanzná nádoba, alebo ekvivalent	ks	1,000	162,08	40,52	202,60	162,08	40,52	202,60
11	R		Tepelné čerpadlo na teplú vodu SWH-300IRE(alebo ekvivalent)	ks	1,000	2 526,05	631,51	3 157,56	2 526,05	631,51	3 157,56
12	R		Potrubie DN200 izolované	bm	8,000	37,57	9,39	46,96	300,56	75,12	375,68
13	R		Prechod na žalúziu 500x500/DN200	ks	1,000	80,50	20,13	100,63	80,50	20,13	100,63
14	R		PZ AL 500x500 s filtrom	ks	1,000	162,08	40,52	202,60	162,08	40,52	202,60
15	R		FZ32	ks	2,000	18,68	4,67	23,35	37,36	9,34	46,70
16	R		GK20	ks	10,000	6,06	1,52	7,58	60,60	15,20	75,80
17	R		GK32	ks	10,000	15,78	3,95	19,73	157,80	39,50	197,30
18	R		SK32	ks	2,000	23,61	5,91	29,52	47,22	11,82	59,04
19	R		AOV15	ks	4,000	6,44	1,61	8,05	25,76	6,44	32,20
20	R		VK15	ks	4,000	8,59	2,14	10,73	34,36	8,56	42,92
21	R		Termomanometer 120	ks	4,000	15,03	3,75	18,78	60,12	15,00	75,12
22	R		KORAD 22K 600/600 (bez povrchovej úpravy)	ks	4,000	68,02	17,01	85,03	272,08	68,04	340,12
23	R		KORAD 22K 600/800 (bez povrchovej úpravy)	ks	4,000	83,76	20,93	104,69	335,04	83,72	418,76
24	R		KORAD 22K 600/1000 (bez povrchovej úpravy)	ks	3,000	99,49	24,88	124,37	298,47	74,64	373,11
25	R		KORAD 22K 600/1400 (bez povrchovej úpravy)	ks	1,000	130,97	32,75	163,72	130,97	32,75	163,72
26	R		KORAD 33K 600/1000 (bez povrchovej úpravy)	ks	1,000	152,74	37,93	190,67	152,74	37,93	190,67
27	R		KORAD 33K 600/1200 (bez povrchovej úpravy)	ks	3,000	177,19	44,30	221,49	531,57	132,90	664,47

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena jednotková	Cena dodávky celkom	Cena montáže celkom	Cena celkom
28	R		KORAD 33K 600/1800 (bez povrchovej úpravy)	ks	2,000	250,48	62,62	313,10	500,96	125,24	626,20
29	R		RL-5 priamy (R 1/2 / G 3/4) DN 15	ks	18,000	9,99	2,50	12,49	179,82	45,00	224,82
30	R		TS-90 priamy (R 1/2" / G 3/4") DN 15	ks	18,000	12,88	3,22	16,10	231,84	57,96	289,80
31	R		Rúrka HERZ - HT (kotúč) 0,4 / 0,5 Al 16x2,0 ( 200 )	m	135,590	1,45	0,36	1,81	196,61	48,81	245,42
32	R		Rúrka HERZ - HT (kotúč) 0,4 / 0,5 Al 20x2,0 ( 100 )	m	48,390	1,92	0,48	2,40	92,91	23,23	116,14
33	R		Rúrka HERZ - HT (kotúč) 0,4 / 0,5 Al 32x3,0 ( 50 )	m	30,000	5,24	1,31	6,55	157,20	39,30	196,50
34	R		Rúrka HERZ - HT (kotúč) 0,4 / 0,5 Al 26x3,0 ( 50 )	m	33,160	3,64	0,91	4,55	120,70	30,18	150,88
35	R		Rúrka HERZ - HT (kotúč) 0,4 / 0,5 Al 40x3,5 ( 50 )	m	15,000	6,34	1,59	7,93	95,10	23,85	118,95
36	R		Prechodka na plastové rúrky (G 3/4) 16x2	ks	36,000	2,87	0,72	3,59	103,32	25,92	129,24
37	R		T-kus redukovaný 20x2 / 16x2 / 16x2	ks	2,000	7,07	1,77	8,84	14,14	3,54	17,68
38	R		T-kus redukovaný 26x3 / 16x2 / 20x2	ks	2,000	10,07	2,52	12,59	20,14	5,04	25,18
39	R		T-kus redukovaný 26x3 / 20x2 / 20x2	ks	2,000	9,99	2,50	12,49	19,98	5,00	24,98
40	R		T-kus redukovaný 32x3 / 26x3 / 26x3	ks	2,000	13,08	3,28	16,36	26,16	6,56	32,72
41	R		T-kus rovnoramenný 16x2	ks	16,000	5,55	1,38	6,93	88,80	22,08	110,88
42	R		T-kus stredná vetva redukovaná 20x2 / 16x2 / 20x2	ks	2,000	6,73	1,69	8,42	13,46	3,38	16,84
43	R		T-kus stredná vetva redukovaná 26x3 / 16x2 / 26x3	ks	2,000	9,94	2,49	12,43	19,88	4,98	24,86
44	R		T-kus zväčšená stredná vetva 16x2 / 20x2 / 16x2	ks	2,000	7,81	1,96	9,77	15,62	3,92	19,54
45	R		Termostatická hlavica Mini pre VT s kvapalinovým snímačom, s automatickou protimrazovou poistkou (6-30 °C)	ks	18,000	13,13	3,28	16,41	236,34	59,04	295,38
46	R		Tubolit DG hr. 40 mm; d = 32 mm	m	15,000	3,94	0,99	4,93	59,10	14,85	73,95
47	R		Tubolit DG hr. 30 mm; d = 32 mm	m	25,000	3,94	0,99	4,93	98,50	24,75	123,25
48	R		Doplnkový, tesniaci, spojovací materiál	kpl	1,000	417,90	104,48	522,38	417,90	104,48	522,38
49	R		Ostatné fittingy a armatúry	kpl	1,000	453,72	113,43	567,15	453,72	113,43	567,15
50	R		Dopojenie TUV na zásobník	kpl	1,000	417,90	104,48	522,38	417,90	104,48	522,38
51	R		Kabeláž MaR	kpl	1,000	85,87	21,47	107,34	85,87	21,47	107,34
52	R		Komínová vložka DN150 - komín sada, hlavica, nerez	kpl	1,000	1 134,31	283,58	1 417,89	1 134,31	283,58	1 417,89
53	R		Závesy potrubí	kpl	1,000	1 014,91	253,72	1 268,63	1 014,91	253,72	1 268,63
54	R		Komplexné skúšky	kpl	1,000	161,00	40,25	201,25	161,00	40,25	201,25
55	R		Zaregulovanie systému	kpl	1,000	902,78	597,22	1 500,00	902,78	597,22	1 500,00

**Celkom**

**26 330,17**

**6 953,87**

**33 284,04**



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>Vzduchotechnika</b>	EČO	
		Miesto	Brestov
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05		
Projektant	MC 44 Ing. Vladimír Kačmár		
Zhotoviteľ	Stavpot s.r.o.	36746525	SK2022333313
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		22.05.2022	CPA

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	27 785,56	8	Práca nadčas		0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	7 335,05	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		35 120,61	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00
<b>Projektant</b>								<b>D Celkové náklady</b>			
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		35 120,61
<b>Objednávateľ</b>								24	DPH 20,00 % z 35 120,61		7 024,12
Dátum a podpis				Pečiatka				25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>		<b>42 144,73</b>
<b>Zhotoviteľ</b>								<b>E Prípočty a odpočty</b>			
Dátum a podpis				Pečiatka				26	Dodávky zadávateľa		0,00
								27	Kízavá doložka		0,00
								28	Zvýhodnenie + -		0,00

# ROZPOČET

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci Brestov

**Objekt:** Vzduchotechnika

Objednávateľ: Obecný úrad Brestov, Brestov 99 PSČ 082 05

Zhotoviteľ: Stavpot s.r.o.

Miesto: Brestov

Spracoval:

Dátum: 22. 5. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena jednotková	Cena dodávky celkom	Cena montáže celkom	Cena celkom
<b>D1</b>			<b>Zariadenie č. 01 - VETRANIE PRIESTOROV</b>						<b>21 109,66</b>	<b>5 277,36</b>	<b>26 387,02</b>
1	R		DUPLEX 2500 Multi / 10/0 - M.109.EC3 - S7.C - Fe.K4 - Fi.K4 - B.LM24A - CHF.4 - Ke.LM24A - Ki.LM24A - He1.400/300 - He2.710/450 - Hi1.400/300 - Hi2.710/450 - FT-RD5 - RD4-IO - PFe - PFi - SW - CPTOUCH.B.Wh - ADS CO2-D - ErP 2016, 2018 (alebo ekvivalent)	kpl	1,000	9 385,73	2 346,44	11 732,17	9 385,73	2 346,44	11 732,17
2	R		AOYG-30KMTA, Vonk. jednotka;Qch/Qk=8,0/8,8 kW;230V/50Hz(alebo ekvivalent)	kpl	1,000	1 669,10	417,28	2 086,38	1 669,10	417,28	2 086,38
3	R		UTI-INV-DX, komunikačný modul(alebo ekvivalent)	ks	1,000	609,67	152,42	762,09	609,67	152,42	762,09
4	R		PZ-AL 800x800	ks	2,000	276,18	69,04	345,22	552,36	138,08	690,44
5	R		Odvodný tanierový ventil DN125	ks	15,000	9,24	2,32	11,56	138,60	34,80	173,40
6	R		Potrubný tlmič hluku 500x400/1000	ks	4,000	252,42	63,11	315,53	1 009,68	252,44	1 262,12
7	R		Výustka dvojradová 300x100 s reg. R1	ks	40,000	23,80	5,95	29,75	952,00	238,00	1 190,00
8	R		Výustka dvojradová 200x100 s reg. R1	ks	7,000	21,31	5,33	26,64	149,17	37,31	186,48
9	R		Nástavec na výustku 300x100/150 mm,VP	ks	40,000	6,77	1,69	8,46	270,80	67,60	338,40
10	R		Nástavec na výustku 200x100/150 mm,VP	ks	7,000	6,00	1,51	7,51	42,00	10,57	52,57
<b>D2</b>			<b>Spiro potrubie</b>						<b>820,80</b>	<b>205,36</b>	<b>1 026,16</b>
11	R		125 - 30% tvarovky	bm	28,000	11,20	2,81	14,01	313,60	78,68	392,28
12	R		160 - 20% tvarovky	bm	28,000	9,85	2,46	12,31	275,80	68,88	344,68
13	R		200 - 10% tvarovky	bm	20,000	11,57	2,89	14,46	231,40	57,80	289,20
<b>D3</b>			<b>Štvorhranné potrubie do obvodu</b>						<b>5 509,75</b>	<b>1 377,06</b>	<b>6 886,81</b>
14	R		1000 - 10% tvarovky	bm	25,000	33,92	8,48	42,40	848,00	212,00	1 060,00
15	R		1200 - 10% tvarovky	bm	18,000	41,71	10,43	52,14	750,78	187,74	938,52
16	R		1600-30% tvarovky	bm	55,000	61,23	15,30	76,53	3 367,65	841,50	4 209,15
17	R		1800 - 100% tvarovky	bm	4,000	94,17	23,54	117,71	376,68	94,16	470,84
18	R		3200 - 100% tvarovky	bm	1,000	166,64	41,66	208,30	166,64	41,66	208,30
<b>D4</b>			<b>Pomocný, montážny, tesniaci a spojovací materiál</b>						<b>5 305,88</b>	<b>1 326,14</b>	<b>6 632,02</b>

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena jednotková	Cena dodávky celkom	Cena montáže celkom	Cena celkom
19	R		Závesy potrubí	kpl	1,000	2 183,07	545,77	2 728,84	2 183,07	545,77	2 728,84
20	R		Tepelná izolácia potrubia samolep hr. Min. 20 mm samolep.ochr.fólia interiér - prívod-odvod z exteriéru	m2	50,000	18,76	4,69	23,45	938,00	234,50	1 172,50
21	R		Tepelná izolácia potrubia samolep hr. Min. 10 mm samolep interiér - prívod	m2	90,000	14,18	3,54	17,72	1 276,20	318,60	1 594,80
22	R		Kábel k nástennému ovládaču VZT	bm	30,000	1,15	0,29	1,44	34,50	8,70	43,20
23	R		Konzoly pod vonkajšiu jednotku	ks	1,000	51,72	12,93	64,65	51,72	12,93	64,65
24	R		Tesnenia, tmely	kpl	1,000	632,59	158,14	790,73	632,59	158,14	790,73
25	R		CU potrubie 10/16 vrátane komunikačného kábla	bm	10,000	18,98	4,75	23,73	189,80	47,50	237,30

**D5**

**Ostatné náklady**

**1 370,02**

**731,55**

**2 101,57**

26	R		Zaregulovanie systému	ho d.	8,000	37,37	9,33	46,70	298,96	74,64	373,60
27	R		Pomocné konštrukcie, lešenie	kpl	1,000	591,56	147,90	739,46	591,56	147,90	739,46
28	R		Komplexné skúšky, spustenie systému	ho d.	6,000	59,16	14,78	73,94	354,96	88,68	443,64
29	R		Zaškolenie obsluhy	ho d.	2,000	62,27	15,57	77,84	124,54	31,14	155,68
30	R	Pol30	Doprava	kpl	1,000	0,00	389,19	389,19	0,00	389,19	389,19

**Celkom**

**27 785,56**

**7 335,05**

**35 120,61**