

Zmluva o dielo č. 090126

Uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb.,
v znení neskorších zmien a doplnkov

I. ZMLUVNÉ STRANY

1 . OBJEDNÁVATEĽ:	Obec Kružná
Sídlo:	Kružná 139, 049 51
Štatutárny orgán:	Ondrej Lipták - starosta obce
IČO :	00594776
DIČ :	2020937523
Osoba oprávnená rokovať:	Ondrej Lipták - starosta obce
Tel:	+421 58 788 35 61
E-mail:	obeckruzna.liptak@gmail.com

(ďalej v texte len "objednávateľ")

2. ZHOTOVITEĽ:	EUROCONSTRUCTING s.r.o.
Sídlo:	Kósu Schoppera 8, Rožňava 048 01
Zastúpený:	Ing. Jaroslav Chanas, konateľ spoločnosti
IČO :	47050837
DIČ :	2024000088
IČ DPH :	SK2024000088
Zapísaný v registri:	OR Mestského súdu Košice, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 31874/V
Osoby oprávnené rokovať :	Ing. Jaroslav Chanas, konateľ spoločnosti
Zástupca zhotoviteľa na stavbe :	Ing. Jaroslav Chanas, konateľ spoločnosti

(ďalej v texte len "zhotoviteľ")

Preambula

Táto zmluva o dielo sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania a cenovej ponuky zhotoviteľa zo dňa: 19. 12. 2025 v rámci verejného obstarávania podlimitnej zákazky § 108 ZVO na stavebné práce.

II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo: „Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej“ v rozsahu podľa ocenených výkazov výmer.
2. Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy uvedený v článku II. tejto zmluvy odborne, kvalitne a za podmienok uvedených v tejto zmluve, v súlade so zákonom č. 50/1976 Zb. (Stavebný zákon) a súvisiacich STN.
3. Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy v súlade s jeho ponukou, ktorú predložil objednávateľovi ako uchádzač vo verejnom obstarávaní a v súlade s projektovou dokumentáciou.

III. TERMÍN PLNENIA

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vypracuje a dodá predmet zmluvy uvedený v čl. II tejto zmluvy v lehote najneskôr do **12 mesiacov** od prevzatia staveniska.
2. Ak zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne, pokiaľ bude dielo zhotovené v súlade s platnými technickými normami a vypracovanou projektovou dokumentáciou.
3. V prípade, ak sa v priebehu plnenia tejto zmluvy vyskytne potreba uskutočniť práce, ktoré nie sú zhrnuté v tejto zmluve, je zhotoviteľ povinný ihneď o tejto skutočnosti písomne informovať objednávateľa. Pokiaľ pokračovanie prác je podmienené potrebou uskutočnenia prác, ktoré nie sú zhrnuté v tejto zmluve, tak do prijatia vhodného riešenia lehoty podľa tohto článku neplynú. Zhotoviteľ je zároveň oprávnený prerušiť výkon tých prác, ktoré sú závislé, priamo i nepriamo, od prijatia vhodného riešenia.
4. V prípade vzniku zhotoviteľom nezavinených prekážok znemožňujúcich riadne plnenie diela, príslušný termín sa predlžuje o počet dní, počas ktorých boli práce prerušené. Toto ustanovenie platí aj v prípade, ak je objednávateľ v omeškani s poskytnutím dohodnutého spolupôsobenia. O všetkých takýchto prípadoch sa spíše záznam v stavebnom denníku.
5. Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

IV. CENA PREDMETU ZMLUVY

1. Cena za predmet zmluvy uvedený v článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a v súlade s ponukou zhotoviteľa ako pevná zmluvná cena a predstavuje výšku:

Cena celkom v EUR bez DPH: 178.843,61 € bez DPH
slovom: stosedemdesiatosemtisícosemstoštyridsaťtri eur 61/100 eurocentov

DPH 23 %: 41.134,03 €
slovom: štyridsaťjedentisícotridsaťštyri eur 03/100 eurocentov

Cena celkom v EUR vrátane DPH: 219.977,64 € s DPH
slovom: dvestodevätnásťtisícdeväťstosedemdesiatsedem eur 64/100 eurocentov

2. Dohodnutá cena kompletného diela je v súlade s rozpočtovými nákladmi stavby uvedenými v ponukovom rozpočte podľa objektov v členení podľa „Výkazu výmer“, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy (**Príloha č. 1**).

3. V cene uvedenej v ods. 1 tohto článku sú zahrnuté aj náklady na:

- a) vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska,
- b) všetky doklady potrebné ku kolaudácii stavby (v prípade potreby), k uvedeniu diela do prevádzky a jeho užívaniu vyplývajúce z príslušných právnych predpisov a STN noriem (vydané odborné spôsobilými osobami) vzťahujúce sa na predmet zákazky.

4. V cene uvedenej v ods. 1 tohto článku sú zahrnuté aj všetky ostatné náklady súvisiace so zhotovením predmetu zmluvy, okrem nákladov spočívajúcich v prekonaní prekážok zhotovovania diela nezavinených zhotoviteľom, ktoré zhotoviteľ pri uzatváraní tejto zmluvy ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nemohol predpokladať.

V. PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že zhotoviteľ bude vykonané práce fakturovať v dvoch častiach nasledovne:
 - a) Prvú faktúru vo výške 50% po prestavaní minimálne 50% objemu prác
 - b) Konečnú faktúru vo výške 50% skutočne vykonaných prác vystaví a doručí zhotoviteľ objednávateľovi do 5 dní odo dňa podpísania zápisu o odovzdaní a prevzatí diela a po odstránení prípadných väd a nedorobkov.
2. Údaje vo vystavených faktúrach musia byť v súlade s touto zmluvou. V prípade, že faktúra nebude obsahovať predpísané náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti, pričom pokračovanie lehoty splatnosti začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
3. Podkladom pre vystavenie faktúry je súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený objednávateľom. V prípade, že súpis vykonaných prác bude obsahovať práce v nižšom ako dojednanom rozsahu, zhotoviteľ vystaví faktúru na sumu zníženú o nevykonané práce, to znamená faktúru na sumu skutočne vykonaných prác.
4. Splatnosť faktúr je do 30 dní odo dňa doručenia objednávateľovi. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania z účtu objednávateľa.

VI. ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

1. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých predpísaných skúšok a revízií. Vzájomne a preukázateľne prevzaté doklady o výsledkoch skúšok sú podmienkou prevzatia diela.
2. Zhotoviteľ písomne vyzve objednávateľa najneskôr 3 dni pred dohodnutým termínom dokončenia diela k záverečnému prevzatiu.
3. O prevzatí diela spíšu strany zápis, ktorý obsahuje zhodnotenie kvality vykonaných prác, súpis prípadných zistených väd a nedorobkov, ktoré nebránia v užívaní diela, dohodu o opatreniach na ich odstránenie, prehlásenie zhotoviteľa, že dielo odovzdáva a prehlásenie objednávateľa, že dielo preberá.
4. Pri odovzdaní diela je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi doklady určené príslušnými STN a všeobecne záväznými predpismi.
5. Dňom odovzdania diela prechádza na objednávateľa vlastnícke právo k dielu.
6. Dielo sa považuje za dodané i tým okamihom, keď objednávateľ si ho odmietne v stanovený deň prevziať /neprevezme, napriek splneniu podmienok pre jeho odovzдание.

VII. ZÁRUČÁ DOBA A VADY DIELA

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude mať počas záručnej doby vlastnosti dohodnuté v zmluve.

2. Záručná doba na všetky práce je **36 mesiacov** a začína plynúť odo dňa odovzdania diela objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet zmluvy v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
4. V prípade, že počas záručnej doby sa zistí vada na zrealizovanom diele, objednávateľ písomne upozorní zhotoviteľa na tento jav. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť zistené a reklamované vady.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť reklamované vady do 30 dní od písomného uplatnenia reklamácie objednávateľom, ak nedôjde k písomnej dohode o inom termíne, a ku ktorej sa zhotoví obojstranne potvrdený zápis.
6. Objednávateľ je povinný odovzdať/sprístupniť dielo, alebo jeho časť, zhotoviteľovi na reklamáciu tak, aby bolo možné riadne, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, technicky a nerušene vykonať odstránenie vady. Pri vybavovaní reklamácie, i odstraňovaní väd, sú zmluvné strany povinné si poskytnúť na požiadanie súčinnosť, spočívajúcej najmä v možnom odstránení existujúcej alebo predpokladanej prekážky, resp. vyhnúť sa jej.
7. V prípade existencie konkrétnej miestnej prekážky je zhotoviteľ o nej povinný informovať objednávateľa. Informovaním objednávateľa, resp. podaním informácie na pošte, sa začatie/plynutie lehoty až do jej odstránenia a informovania zhotoviteľa o jej odstránení nezačne/prerušuje. Miestnu prekážku, ktoré by bránila odstráneniu reklamovanej vady, je povinný odstrániť objednávateľ na svoje náklady.
8. V prípade žiadosti o súčinnosť sa dotknutá lehota predlžuje o dobu od požiadania o súčinnosť po jej reálne poskytnutie. To neplatí, ak žiadosť bola podaná účelne, a v čase podania žiadosti bolo evidentné, že odstrániť vadu bolo možné bez poskytnutia súčinnosti.
9. Do lehôt na odstránenie vady podľa tohto článku sa nezapočítavajú dni pracovného pokoja, doba, počas ktorej by vykonávanie prác odporovalo všeobecne záväzným právnym predpisom, a doba, počas ktorej poveternostné alebo lokálne podmienky nedovoľovali začať alebo pokračovať s vykonávaním prác. Počas týchto prekážok sa lehoty na odstránenie vady prerušujú, resp. nezačnú plynúť, a to i bez toho, aby o tom zhotoviteľ, okrem konkrétnych miestnych prekážok, informoval objednávateľa.

VIII. ZMLUVNÉ POKUTY A NÁHRADY ŠKODY

1. V prípade, že zhotoviteľ nedodá predmet zmluvy v dohodnutom termíne, objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej zmluvnej ceny diela bez DPH za každý deň omeškania.
2. Objednávateľ má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 50,00 EUR s DPH za každý deň oneskorenia odstránenia reklamovaných väd v lehote podľa tejto zmluvy.
3. V prípade omeškania objednávateľa so splnením svojho peňažného záväzku, zhotoviteľ má právo na úrok z omeškania podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.
4. Týmto nie je dotknutý nárok zmluvnej strany na náhradu škody, ktorá jej vznikla v dôsledku porušenia povinnosti druhej zmluvnej strany vyplývajúcej z tejto zmluvy a to aj v prípade, ak vzniknutá škoda prevyšuje výšku zmluvnej pokuty.

5. Zmluvné strany vyhlasujú, že sankcie dohodnuté v tejto zmluve sa považujú za primerané.

IX. SPOLUPÔSOBENIE OBJEDNÁVATEĽA

1. V prípade, ak sa v priebehu prác vyskytne potreba ďalších podkladov alebo spolupráce, objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi primerané spolupôsobenie na základe písomnej výzvy zhotoviteľa, tak aby mohol byť dodržaný termín plnenia uvedený v čl. III tejto zmluvy. Rovnaké platí i pre čl. VII.

X. OSOBITNÉ USTANOVENIA

1. Zhotoviteľ je povinný počas zhotovenia predmetu zmluvy udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu a zabezpečiť odstránenie znečistenia okolitých pozemných komunikácií vzniknutého realizáciou diela. Zároveň je zhotoviteľ povinný dodržiavať všetky právne predpisy Slovenskej republiky. Súčasťou dokladov ku preberaciemu konaniu stavby budú doklady o likvidácii všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii diela oprávneným zneškodňovateľom odpadov a jedenkrát projektom skutočného vyhotovenia stavby potvrdeným zhotoviteľom diela.

XI. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy zo strany zhotoviteľa. Zmluvné strany považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy, najmä ak zhotoviteľ bude preukázateľne vykonávať práce zle, t. j. v rozpore s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve. Musí ísť o vady, na ktoré bol zhotoviteľ objednávateľom v priebehu zhotovenia diela písomne upozornený, a ktoré napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej k tomuto účelu.

2. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy aj v prípade, ak v priebehu plnenia tejto zmluvy dôjde k potrebe uskutočniť doplňujúce práce, ktoré neboli predmetom plnenia podľa tejto zmluvy, ktorých potreba vyplynula z dodatočne nepredvídateľných okolností a ak predpokladaná cena prác presiahne 15 % ceny podľa tejto zmluvy.

3. V prípade, ak je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry o viac ako 30 dní po uplynutí lehoty jej splatnosti, je zhotoviteľ oprávnený odstúpiť od zmluvy na základe písomného oznámenia doručeného objednávateľovi.

XII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po jej zverejnení podľa platných právnych predpisov.

2. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly, auditu, overovania súvisiaceho s dodávanými tovarmi, službami a uskutočnenými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami na výkon kontroly, auditu, overovania na mieste sú poskytovateľ dotácie a ním poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a ním poverené osoby, Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a ním poverené osoby.

3. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať len formou číslovaných písomných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, ktoré budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy. Zmena zmluvy je možná len v prípadoch výslovne ustanovených v zákone č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“).

4. Zmluva je vyhotovená v **troch** (3) rovnopisoch, z ktorých objednávateľ dostane **dva** (2) a zhotoviteľ **jedno** (1) vyhotovenie.

5. Vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami obchodného zákonníka v platnom znení.

6. Písomnosti podľa tejto zmluvy sa považujú za doručené najneskôr uplynutím 5-tich pracovných dní od ich zaslania poštou na adresu zmluvnej strany uvedenej pri zhotoviteľovi v obchodnom registri a pri objednávateľovi v čl. I tejto zmluvy. Za prijatú sa považujú tiež písomnosti, ktoré druhá zmluvná strana odmietla prevziať. V prípade, ak je s obsahom písomnosti spojené prerušenie/nezačatie plynutia lehoty podľa tejto zmluvy, tak pre prerušenie/nezačatie plynutia lehoty je rozhodný dátum podania písomnosti na pošte.

V Kružnej, dňa 09. 01. 2026

V Kružnej, dňa 09. 01. 2026

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

.....

.....

Ondrej Lipták, starosta obce

Ing. Jaroslav Chanas, konateľ

Príloha č.1: Ponukový rozpočet (ocenený výkaz výmer) podpísaný a opečiatkovaný štatutárnym zástupcom zhotoviteľa

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 01/2025
Stavba: Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

JKSO:
Miesto: Kružná

KS:
Dátum: 9.1.2026

Objednávateľ:
Obec Kružná

IČO: 00594776
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROCONSTRUCTING s.r.o.

IČO: 47050837
IČ DPH: SK2024000088

Projektant:
STAVOMAT RS s.r.o., Rimavská sobota

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			178 843,61
---------------------	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	23,00%	0,00	0,00
znižovaná	23,00%	178 843,61	41 134,03

Cena s DPH	v	EUR	219 977,64
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 01/2025

Stavba: Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Miesto: Kružná

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ: Obec Kružná

Projektant: STAVOMAT RS s.r.o.,
Rimavská sobota

Zhotoviteľ: EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		178 843,61	219 977,64
01/2025	Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej	121 862,67	149 891,08
01-03-1/2024	Elektroinštalácia	21 311,63	26 213,30
01-03-3/2024	ÚK	22 810,49	28 056,90
01-03-4/2024	ZTI - zdravotníctvo	12 858,82	15 816,35

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

JKSO:

Miesto: Kružná

KS:

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ:

Obec Kružná

IČO:

00594776

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROCONSTRUCTING s.r.o.

IČO:

47050837

IČ DPH:

SK2024000088

Projektant:

STAVOMAT RS s.r.o., Rimavská sobota

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

121 862,67

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižovaná	121 862,67	23,00%	28 028,41

Cena s DPH

v EUR

149 891,08

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Miesto: Kružná

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ: Obec Kružná

Projektant: STAVOMAT RS
s.r.o., Rimavská
sobota

Zhotoviteľ: EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

121 862,67

HSV - Práce a dodávky HSV	48 869,47
2 - Zakladanie	7 406,08
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	7 207,92
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	16 479,06
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	13 363,31
99 - Presun hmôt HSV	4 413,10
PSV - Práce a dodávky PSV	72 993,20
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	4 352,97
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	734,96
713 - Izolácie tepelné	25 407,48
763 - Konštrukcie - drevostavby	11 148,95
766 - Konštrukcie stolárske	6 632,25
771 - Podlahy z dlaždíc	8 624,00
776 - Podlahy povlakové	9 268,60
781 - Obklady	2 293,17
784 - Maľby	4 530,84

ROZPOČET

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Miesto: Kružná

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ: Obec Kružná

STAVOMAT RS
s.r.o., Rimavská
sobota

Zhotoviteľ: EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

121 862,668

D HSV Práce a dodávky HSV 48 869,466

D 2 Zakladanie 7 406,081

1	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	206,220	0,220	45,368
100	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	35,933	76,590	2 752,108
2	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	20,622	155,480	3 206,309
103	K	273362442.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	206,220	6,800	1 402,296

D 3 Zvislé a kompletné konštrukcie 7 207,920

111	K	311208360.S	Dodatočná izolácia vlhkého muriva kryštalizačnou hmotou na báze cementu pre hrúbku muriva 600 mm	m	126,900	56,800	7 207,920
-----	---	-------------	--	---	---------	--------	-----------

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 16 479,056

7	K	612460122.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	405,207	3,500	1 418,225
8	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	405,207	10,300	4 173,632
9	K	612465117.S	Vnútorný sanačný systém stien, sanačný prednástretek cementový odvlhčovaci špeciálny, krytie 100%	m2	52,475	11,890	623,928
110	K	612465126.S	Vnútorný sanačný systém stien s obsahom cementu, podkladová / vyrovnávací omietka, hr. 50 mm	m2	52,475	56,900	2 985,828
11	K	612465232.S	Vnútorný sanačný systém stien s obsahom cementu, štuková omietka odvlhčovacia, hr. 2,5 mm	m2	52,475	12,480	654,888
12	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	405,207	8,620	3 492,884
21	K	631312611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	14,364	159,620	2 292,782
109	K	631319161.S	Príplatok za prehlad. betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm (40kg/m3)	m3	14,364	52,300	751,237
22	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	149,350	0,220	32,857
23	M	283320004800.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	150,844	0,350	52,795

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 13 363,307

115	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	206,000	4,980	1 025,880
116	K	942941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia lešenia, výšky do 1,9 m	m2	206,000	2,250	463,500
32	K	965042141.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	38,610	114,980	4 439,378
33	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	14,850	3,650	54,203
34	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	15,410	5,260	81,057

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	967031732.S	Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehál pálených na akúkoľvek maltu hr. do 100 mm, - 0,18300t	m2	0,470	12,480	5,866
36	K	967031733.S	Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehál pálených na akúkoľvek maltu hr. do 150 mm, - 0,27500t	m2	5,805	25,690	149,130
37	K	967031734.S	Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehál pálených na akúkoľvek maltu hr. do 300 mm, - 0,55700t	m2	0,940	29,560	27,786
38	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	10,000	1,500	15,000
39	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	13,301	36,240	482,028
40	K	978013191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	52,475	4,580	240,336
41	K	978071251.S	Odsekanie a odstránenie izolácie lepenkovej vodorovnej, -0,07300t	m2	206,420	12,250	2 528,645
42	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	67,707	17,850	1 208,570
43	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 572,866	0,360	926,232
44	K	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	67,707	12,650	856,494
45	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	67,707	12,690	859,202

D 99 Presun hmôt HSV 4 413,102

46	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	195,270	22,600	4 413,102
----	---	-------------	---	---	---------	--------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 72 993,202

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 4 352,968

48	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	206,420	1,590	328,208
49	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,072	2 487,510	179,101
101	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	206,420	5,620	1 160,080
102	M	628310000800.S	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený vložkou zo sklenenej tkaniny	m2	237,383	10,850	2 575,606
50	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	49,095	2,240	109,973

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 734,956

104	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	208,380	1,250	260,475
105	M	283220003000.S	Parozábrana - fólia z PVC, hr. 0,2 mm	m2	239,637	1,980	474,481

D 713 Izolácie tepelné 25 407,479

51	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	409,645	3,250	1 331,346
52	M	631440004300.S	Doska z minerálnej vlny hr. 150 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	208,318	21,850	4 551,748
53	M	631440004300.S	Doska z minerálnej vlny hr. 150 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	208,318	21,850	4 551,748
54	K	713111125.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom prilepením	m2	217,823	9,650	2 101,992
55	M	631440004300.S	Doska z minerálnej vlny hr. 150 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	222,179	21,850	4 854,611
56	K	713120010.S	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	206,420	1,200	247,704
57	M	283230011400.S	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm	m2	237,383	0,850	201,776
58	K	713122131.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným	m2	206,420	7,450	1 537,829
59	M	283720000900.S	Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	210,548	8,250	1 737,021
60	K	713291121.S	Montáž izolácie tepelnej - parotesná zábrana stropov vrchom fóliou	m2	208,318	14,950	3 114,354

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	M	283230006700	Parotesné zábrany, š. 1,5 m, hliníková vrstva uložená medzi vysoko transparentnou PES fóliou a PE fóliou s vystužujúcou mriežkou (180g/m2),	m2	208,318	2,650	552,043
62	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	347,393	1,800	625,307

D 763 Konštrukcie - drevostavby 11 148,948

106	K	763138233.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceleovej podkonštrukcii CD+UD, doska protipožiarna impregnovaná DFH2 12.5 mm	m2	206,420	52,580	10 853,564
64	K	998763201.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	69,502	4,250	295,384

D 766 Konštrukcie stolárske 6 632,247

65	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	10,000	24,580	245,800
66	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	10,000	29,650	296,500
67	M	611610002900.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	ks	10,000	214,580	2 145,800
68	K	766694151.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	2,000	12,410	24,820
69	M	611560000700.S	Parapetná doska plastová, šírka 500 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	1,150	29,650	34,098
70	K	766694152.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	2,000	21,560	43,120
71	M	611560000700.S	Parapetná doska plastová, šírka 500 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	2,300	29,650	68,195
72	K	766694153.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	9,000	29,580	266,220
73	M	611560000700.S	Parapetná doska plastová, šírka 500 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	20,100	29,650	595,965
74	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	13,000	0,600	7,800
75	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	10,000	65,820	658,200
76	M	611810002700.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	7,000	204,780	1 433,460
77	M	611810002800.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre stenu hrúbky 180-250 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	1,000	211,460	211,460
78	M	611810003000.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre stenu hrúbky 360-500 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	1,000	248,960	248,960
79	M	611810003100.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre stenu hrúbky 510-750 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	1,000	315,620	315,620
80	K	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	55,737	0,650	36,229

D 771 Podlahy z dlaždíc 8 624,003

81	K	771411004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 80 mm	m	61,600	5,480	337,568
82	M	597640006300.S	Sokel keramický, lxxvhr 298x80x9 mm	ks	213,567	6,950	1 484,291
83	K	771541215.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu flexibil. mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	86,860	32,540	2 826,424
84	M	597740001910.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 298x298x9 mm, gresové neglazované	m2	90,334	32,470	2 933,145

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
107	K	771991131.S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou pred kladením dlažby hr. 2 mm	m2	86,860	9,650	838,199
95	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	58,393	3,500	204,376

D 776 Podlahy povlakové 9 268,596

86	K	776411000.S	Lepenie podlahových líšt soklových	m	61,100	3,960	241,956
87	M	283410017900.S	Soklová PVC lišta pre vloženie pásov z PVC podlahoviny hrúbky do 5 mm	m	61,711	5,480	338,176
88	K	776511810.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	56,420	3,650	205,933
89	K	776541300.S	Lepenie povlakových podláh PVC vinyl heterogénnych LVT v dielcoch	m2	119,560	14,210	1 698,948
90	M	284110004000.S	Podlaha PVC heterogénna, LVT vinylové dielce, lepená, hrúbka do 3 mm	m2	123,147	43,780	5 391,376
108	K	776992125.S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 3 mm	m2	119,560	11,450	1 368,962
91	K	998776202.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	51,656	0,450	23,245

D 781 Obklady 2 293,165

92	K	781445210.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 300x300 mm	m2	39,975	26,590	1 062,935
93	M	597740001910.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 298x298x9 mm, gresové neglazované	m2	41,574	27,650	1 149,521
96	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	22,112	3,650	80,709

D 784 Maľby 4 530,840

99	K	784452273.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrný výšky do 3,80 m	m2	457,680	2,690	1 231,159
113	K	612460125.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod nátery a maľby	m2	457,680	3,240	1 482,883
98	K	784452473.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na hrubozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	206,220	4,850	1 000,167
112	K	611460125.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod nátery a maľby	m2	206,220	3,960	816,631

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-1/2024 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: Kružná

KS:

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ:

Obec Kružná

IČO: 00594776

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROCONSTRUCTING s.r.o.

IČO: 47050837

IČ DPH: SK2024000088

Projektant:

STAVOMAT RS s.r.o., Rimavská sobota

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

21 311,63

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
DPH znížená	21 311,63	23,00%	4 901,67

Cena s DPH

v EUR

26 213,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-1/2024 - Elektroinštalácia

Miesto: Kružná

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ: Obec Kružná

Projektant: STAVOMAT RS
s.r.o., Rimavská
sobota

Zhotoviteľ: EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

21 311,63

HSV - Práce a dodávky HSV	694,30
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	694,30
PSV - Práce a dodávky PSV	5 046,54
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	5 046,54
M - Práce a dodávky M	14 194,69
21-M - Elektromontáže	14 194,69
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 376,10

ROZPOČET

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-1/2024 - Elektroinštalácia

Miesto: Kružná

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ: Obec Kružná

Projektant: STAVOMAT RS
s.r.o., Rimavská
sobota

Zhotoviteľ: EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

21 311,625

D HSV Práce a dodávky HSV 694,300

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 694,300

57	K	974031121.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, - 0,00200 t	m	262,000	2,650	694,300
----	---	-------------	---	---	---------	-------	---------

D PSV Práce a dodávky PSV 5 046,540

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení 5 046,540

55	K	769011305.S	Montáž diagonálneho ventilátora do kruhového potrubia veľkosť: 100	ks	2,000	29,860	59,720
56	M	429140002500.S	Ventilátor do kruhového potrubia, diagonálny, tichý, dvojitáčkový, plastový, D potrubia 100 mm, max. prietok od 120 do 239 m3/h	ks	2,000	96,540	193,080
51	K	769060025.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej pre objem miestnosti 200 m3	ks	2,000	296,580	593,160
52	M	429520002400.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná CHL/ÚK (7,1/7,3) kW, pre objem miestnosti 200 m3	ks	2,000	998,780	1 997,560
53	K	769060230.S	Montáž klimatizačnej jednotky vonkajšej jednofázové napájanie (max. 2 vnút. jednotky)	ks	1,000	305,480	305,480
54	M	429520006500.S	Jednotka klimatizačná, vonkajšia, jednofázové napájanie, 2 vnútorné jendnotky CHL/ÚK (1,4-4,7/1,4-5,3) kW	ks	1,000	1 897,540	1 897,540

D M Práce a dodávky M 14 194,685

D 21-M Elektromontáže 14 194,685

1	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	35,000	2,200	77,000
2	M	345410002400.S	Krabica inštalačná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	35,000	0,400	14,000
3	M	345410005810.S	Viečko bezhalogénové ku kruhovej krabici V 68HF HB	ks	35,000	0,800	28,000
4	K	210010321.S	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	10,000	9,650	96,500
5	M	345410002600.S	Krabica inštalačná KU 68-1903 KA so svorkovnicou a viečkom	ks	10,000	2,480	24,800
58	K	210100013.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2 pre vonkajšie práce	ks	49,000	2,580	126,420
6	K	210110001.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	5,000	9,650	48,250
7	M	345340003000.S	Spínač jednopolový nástenný IP 44	ks	5,000	8,540	42,700
8	K	210110024.S	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	5,000	14,500	72,500
9	M	345330002970.S	Prepínač pre zapustenú montáž, bezšr., radenie 6, IP44	ks	5,000	13,520	67,600
10	K	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	1,000	8,560	8,560
11	M	345340007955.S	Spínač sériový polozapustený a zapustený, radenie č.5	ks	1,000	16,590	16,590

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
12	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	1,000	3,560	3,560
13	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	20,000	12,480	249,600
14	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	20,000	3,690	73,800
15	M	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	ks	20,000	8,470	169,400
16	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	7,000	9,850	68,950
17	M	345520000450.S	Zásuvka dvojnásobná polozapustená, radenie 2x(2P+PE), komplet	ks	7,000	12,560	87,920
18	K	210193074.S	Domova rozvodnica RH pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	346,250	346,250
19	M	357150000400.S.1	Rozvodnicová skriňa plastová, vč. prúluštenstva	ks	1,000	1 047,960	1 047,960
20	K	210201510.S	Zapojenie núdzového svetidla IP22, 1x svetelný LED zdroj - núdzový režim	ks	5,000	11,210	56,050
21	M	348150000500.S	LED svetidlo núdzové 1x1,2W, 350x144x47 mm, 1 hod., IP22, len núdzový režim	ks	5,000	45,630	228,150
22	K	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného LED svetidla 3-18 W	ks	21,000	16,520	346,920
23	M	348130002414.S	LED svetidlo interiérové stropné 1x18W, IP54, 4000 K, 2000 lm, rozmer d 300x25 mm	ks	21,000	132,620	2 785,020
24	K	210203041.S	Montáž a zapojenie stropného LED svetidla 12-30 W	ks	4,000	16,520	66,080
25	M	348120002300.S	LED svetidlo stropné, 18W	ks	4,000	92,350	369,400
26	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový Ø 8-10	m	24,500	3,650	89,425
27	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	15,250	2,480	37,820
28	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	10,000	3,960	39,600
29	M	354410001700.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02	ks	10,000	1,450	14,500
30	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	8,000	16,540	132,320
31	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	4,000	22,410	89,640
43	K	210501050.S	Montáž konštrukcie pre kotvenie fotovoltaických panelov na šikmú strechu	kpl	12,000	32,100	385,200
44	M	346510004110.S	Fotovoltaická konštrukcia pre škridlové šikmé strechy	kpl	12,000	62,470	749,640
47	K	210501103.S	Montáž a stringovanie fotovoltaického panelu veľkoformátového	ks	12,000	36,230	434,760
48	M	346510000120.S	Fotovoltaický modul pre pozemné inštalácie 144-cells halfcut, monokryštalický, 405 - 550 Wp	ks	12,000	128,470	1 541,640
45	K	210501211.S	Montáž rozvádzača pre malý fotovoltaický zdroj	ks	1,000	98,560	98,560
46	M	346510002110.S	Fotovoltaický rozvádzač pre On-Grid malý fotovoltaický zdroj do výkonu 16A/3F, sieťová ochrana (U,F,T)	ks	1,000	844,250	844,250
49	K	210501263.S	Montáž fotovoltaického striedača trojfázového pre rezidenčné inštalácie	ks	1,000	81,240	81,240
50	M	346510000720.S	Fotovoltaický striedač pre rezidenčné inštalácie, 3-fázový do 3x16 A, do 10kW/15kWp, 3F	ks	1,000	1 147,360	1 147,360
32	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	450,000	1,210	544,500
33	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm ²	m	450,000	0,790	355,500
34	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	300,000	1,120	336,000
35	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY-O 3x2,5 mm ²	m	300,000	1,560	468,000
36	K	210800155.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 4x6	m	25,000	1,620	40,500
37	M	341110001600.S	Kábel medený CYKY-J 4x6 mm ²	m	25,000	3,840	96,000
38	K	210800628.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	45,000	0,620	27,900
39	M	341310009300.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm ²	m	45,000	2,630	118,350

D HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

1 376,100

40	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	35,000	24,620	861,700
41	K	HZS000114.S.1	Východisková revízia	hod	16,000	32,150	514,400

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-3/2024 - ÚK

JKSO:

Miesto: Kružná

KS:

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ:

Obec Kružná

IČO: 00594776

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROCONSTRUCTING s.r.o.

IČO: 47050837

IČ DPH: SK2024000088

Projektant:

STAVOMAT RS s.r.o., Rimavská sobota

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

22 810,49

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižovaná	22 810,49	23,00%	5 246,41

Cena s DPH

v EUR

28 056,90

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-3/2024 - ÚK

Miesto: Kružná

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ: Obec Kružná

Projektant: STAVOMAT RS
s.r.o., Rimavská
sobota

Zhotoviteľ: EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

22 810,49

HSV - Práce a dodávky HSV

804,13

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

804,13

PSV - Práce a dodávky PSV

22 006,36

713 - Izolácie tepelné

1 022,65

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

3 482,12

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

6 427,88

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

4 374,26

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

959,79

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

5 739,67

ROZPOČET

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-3/2024 - ÚK

Miesto: Kružná

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ: Obec Kružná

Projektant: STAVOMAT RS
s.r.o., Rimavská
sobota

Zhotoviteľ: EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

22 810,492

D HSV Práce a dodávky HSV 804,134

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 804,134

74	K	974031123.S	Vysekание rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 100 mm, - 0,00500t	m	46,360	3,650	169,214
75	K	974031142.S	Vysekание rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, - 0,00900t	m	16,630	2,650	44,070
76	M	484120022900.S	Pripájacia sada cirkulačného čerpadla pre montáž do zariadenia	sada	1,000	425,620	425,620
77	M	484120021300.S	Izbový termostat	ks	1,000	165,230	165,230

D PSV Práce a dodávky PSV 22 006,358

D 713 Izolácie tepelné 1 022,648

1	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	167,000	4,650	776,550
2	M	283310004500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 15x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	10,000	1,690	16,900
3	M	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	16,000	1,850	29,600
4	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	9,804	2,240	21,961
5	M	283310004800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	50,000	2,680	134,000
6	M	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	10,000	2,960	29,600
66	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	8,884	1,580	14,037

D 731 Ústredné kúrenie - kotolne 3 482,117

8	K	731261070.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	456,320	456,320
9	M	484120011110.S	Kotol nástenný, plynový, oceľový, kondenzačný, vykurovací, pre prevádzku závislú/nezavislú na vzduchu v miestnosti, farebný, výkon do 25 kW	ks	1,000	2 485,620	2 485,620
73	K	731380100.S	Odtah spalín od kondenzačných kotlov jednoduchý so saním cez vonkajšiu stenu priemer 80 mm	ks	1,000	459,630	459,630
10	K	998731202.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) nad 6 do 12 m	%	25,171	3,200	80,547

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne 6 427,881

11	K	732331012.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 35 l	ks	1,000	18,650	18,650
12	M	484630006400.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 35 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	79,610	79,610
13	K	732331015.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 50 l	ks	1,000	22,540	22,540

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	M	484630006500.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 50 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	114,720	114,720
15	K	732470015.S	Montáž čerpadlovej skupiny pre solárne systémy dvojvetvovej G 1, 8-28 l/min	ks	1,000	63,590	63,590
16	M	484720025100.S	Čerpadlová skupina dvojvetvová pre vratné a výstupné porubie s nízkoenergetickým obehovým čerpadlom bez integrovaného regulátora so separátorom, prietok do 28 l/min	ks	1,000	548,780	548,780
70	K	732610645.S	Montáž solárnych kolektorov plochých na šikmú strechu pre tvrdú krytinu vodorovne	ks	2,000	524,480	1 048,960
72	M	484710000400.S	Solárna sada pre šikmú škridlovú/plechovú strechu - 2 ks plochých, rámových kolektorov s absorbcnou plochou 2 x 1,96 m ² so zásobníkom 300 l, nemrznúca zmes, regulácia, zmiešavací ventil	ks	1,000	4 136,920	4 136,920
17	K	998732202.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	375,344	1,050	394,111

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 4 374,259

18	K	733125015	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	m	10,000	25,610	256,100
19	K	733160236.S	Montáž redukcie PP-R D 20	ks	2,000	3,950	7,900
20	M	286540032600.S	Redukcia PP-R D 20/16 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	2,000	0,280	0,560
21	K	733160239.S	Montáž redukcie PP-R D 25	ks	2,000	4,520	9,040
22	M	286540032700.S	Redukcia PP-R D 25/20 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	2,000	0,200	0,400
23	K	733160242.S	Montáž redukcie PP-R D 32	ks	2,000	4,650	9,300
24	M	286540032900.S	Redukcia PP-R D 32/25 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	2,000	0,350	0,700
25	K	733166170.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním d 16 mm	m	210,000	11,480	2 410,800
26	K	733166174.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním d 20 mm	m	16,000	16,350	261,600
27	K	733166176.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním d 26 mm	m	10,000	19,650	196,500
28	K	733166178.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním d 32 mm	m	50,000	22,430	1 121,500
29	K	998733203.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	50,434	1,980	99,859

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 959,786

30	K	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	5,000	4,560	22,800
31	M	551140000400.S	Guľový kohút 20 PP-R pákový, systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu	ks	5,000	6,250	31,250
32	K	734209116.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	3,000	6,300	18,900
33	M	551140000300.S	Guľový kohút 32 rozoberateľný PP-R pákový, systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu	ks	3,000	16,840	50,520
34	K	734213270.S	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	4,000	3,650	14,600
35	M	551210009500.S	Ventil odvodušňovací automatický, 1/2"	ks	4,000	14,520	58,080
36	K	734223120.S	Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 1/2	ks	5,000	3,960	19,800
37	M	551210033700.S	Ventil termostatický jednoregulačný rohový 1/2"	ks	5,000	15,240	76,200
38	K	734223156.S	Montáž ventilu priameho pre kúrenie DN 32	ks	2,000	7,960	15,920
39	M	551210032500.S	Ventil parný priamy VE 3001 5/4", k armatúram pre ústredné vykurovanie, mosadz	ks	2,000	18,650	37,300
40	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	5,000	2,690	13,450
41	M	551280002000.S	Termostatická hlavica kvapalinová jednoduchá rozsah regulácie + 6,5 až +28° C, plast	ks	5,000	21,470	107,350
42	K	734223257.S	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	ks	5,000	4,520	22,600
43	M	197730081200.S	Zverné šróbenie na viacvrstvé potrubie d 14x2 PN 10, mosadz	ks	5,000	5,630	28,150
44	K	734251140.S	Ventil poistný do expanzomatov závitový membránový 1" - 1 1/4"	ks	1,000	85,410	85,410
45	K	734252140.S	Montáž ventilu poistného rohového G 5/4	ks	1,000	5,660	5,660

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	M	551210024300.S	Ventil poistný pre kúrenie 5/4" x 6/4", PN16, mosadz	ks	1,000	256,380	256,380
47	K	734291330.S	Montáž filtra závitového G 3/4	ks	1,000	5,240	5,240
48	M	422010002200.S	Filter závitový nerez 3/4", dl. 80 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	ks	1,000	85,630	85,630
49	K	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	9,091	0,500	4,546

D 735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 5 739,667

50	K	735153300.S	Príplatok k cene za odvodušňovací ventil telies panelových oceľových s príplatkom 8 %	ks	5,000	2,990	14,950
51	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	24,510	24,510
52	M	484530066000.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové, vxlxhí 600x900x100 mm, s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	1,000	189,650	189,650
53	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	1,000	24,560	24,560
54	M	484530066600.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové, vxlxhí 600x1500x100 mm, s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	1,000	289,640	289,640
55	K	735154243.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	3,000	25,620	76,860
56	M	484530038800.S	Teleso vykurovacie doskové trojradové oceľové, vxlxhí 600x1400x155 mm, pripojenie pravé spodné	ks	1,000	415,180	415,180
57	M	484530038900.S	Teleso vykurovacie doskové trojradové oceľové, vxlxhí 600x1600x155 mm, pripojenie pravé spodné	ks	2,000	435,680	871,360
58	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou	ks	5,000	15,540	77,700
59	K	735311221.S	Podlahové kúrenie so systémovou doskou z PS fólie s výstupkami, bez kročajovej izolácie, potrubie 17x2,0 rozteč 150 mm	m2	104,320	28,650	2 988,768
60	K	735311620.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 12 cestný	ks	1,000	25,640	25,640
61	M	484650036400.S	Rozdeľovač s prietokomermi z ušľachtilej ocele, šxvxhí 696x341x89 mm, 12 vykurovacích okruhov, ušľachtilá oceľ	ks	1,000	456,980	456,980
62	M	551240012000.S	Set guľových kohútov 1" (2 ks rohové 90°) na pripojenie k rozdeľovaču	ks	1,000	39,650	39,650
63	K	735311770.S	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku 9-12 okruhov	ks	1,000	25,620	25,620
64	M	484650041800.S	Skrinka rozdeľovača pre montáž pod omietku, 9 - 12 okruhov, šxvxhí 950x715-895x110-150 mm, oceľový plech	ks	1,000	145,250	145,250
65	K	998735202.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	58,679	1,250	73,349

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-4/2024 - ZTI - zdravotecnika

JKSO:

Miesto: Kružná

KS:

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ:

Obec Kružná

IČO: 00594776

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROCONSTRUCTING s.r.o.

IČO: 47050837

IČ DPH: SK2024000088

Projektant:

STAVOMAT RS s.r.o., Rimavská sobota

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

12 858,82

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
DPH znížená	12 858,82	23,00%	2 957,53

Cena s DPH

v EUR

15 816,35

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-4/2024 - ZTI - zdravotecnika

Miesto:

Kružná

Dátum:

09.01.2026

Objednávateľ:

Obec Kružná

Projektant:

STAVOMAT RS
s.r.o., Rimavská
sobota

Zhotoviteľ:

EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

12 858,82

HSV - Práce a dodávky HSV

780,08

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

780,08

PSV - Práce a dodávky PSV

12 078,74

713 - Izolácie tepelné

511,36

721 - Zdravotecnika - vnútorná kanalizácia

2 492,98

722 - Zdravotecnika - vnútorný vodovod

1 617,78

725 - Zdravotecnika - zariadenie predmety

6 602,48

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

519,16

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

334,98

ROZPOČET

Stavba:

Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej

Objekt:

01-03-4/2024 - ZTI - zdravotníctvo

Miesto: Kružná

Dátum: 09.01.2026

Objednávateľ: Obec Kružná

Projektant: STAVOMAT RS
s.r.o., Rimavská
sobota

Zhotoviteľ: EUROCONSTRUCTING s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

12 858,815

D HSV Práce a dodávky HSV 780,075

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 780,075

46	K	974031122.S	Vysekание rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 70 mm, - 0,00400 t	m	129,650	2,320	300,788
53	K	974031132.S	Vysekание rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, - 0,00600t	m	85,320	3,650	311,418
48	K	974031153.S	Vysekание rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 100 mm, - 0,01800t	m	26,580	4,860	129,179
52	M	484120020300.S	Sada odtokového lievika - odtokový lievik so sifónom a rozetou	sada	1,000	38,690	38,690

D PSV Práce a dodávky PSV 12 078,740

D 713 Izolácie tepelné 511,361

1	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	87,900	4,250	373,575
2	M	283310004500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 15x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníctvy	m	65,900	1,540	101,486
3	M	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníctvy	m	22,000	1,650	36,300

D 721 Zdravotníctvo - vnútorná kanalizácia 2 492,979

37	K	721170109.S	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z PVC DN 110	ks	2,000	9,650	19,300
35	K	721171136.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové v zemi D 160 mm	m	45,650	25,450	1 161,793
34	K	721173205.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	26,250	14,230	373,538
36	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	32,500	24,150	784,875
47	K	721175006.S	Montáž PVC potrubia na odvod kondenzátu D 20 mm	m	22,650	3,650	82,673
38	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	6,000	5,260	31,560
39	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	6,000	6,540	39,240

D 722 Zdravotníctvo - vnútorný vodovod 1 617,781

4	K	722171130.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 16 mm	m	65,900	16,590	1 093,281
5	K	722171132.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm	m	22,000	21,480	472,560
40	K	722211200.S	Montáž vodovodného filtra prírubového DN 50	ks	1,000	12,680	12,680
41	M	422010003800.S	Filter pre rozvod pitnej, teplej a vykurovacej vody, D 34,4 mm, L 85 mm, PP-R	ks	1,000	39,260	39,260

D 725 Zdravotníctvo - zariadenie predmety 6 602,477

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
6	K	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	6,000	32,140	192,840
7	M	642360000500.S	Misa záchodová keramická so splachovacím okruhom	ks	6,000	149,950	899,700
8	M	554420001500.S	Pripojovacie koleno 90° s pripojovacím zásuvným hrdlom a tesnením, D 110/110 mm, PE-HD, sanitárny systém	ks	6,000	21,470	128,820
9	K	725129210.S	Montáž pisoáru keramickeho splachovaním	ks	2,000	26,980	53,960
10	M	642510000200.S	Pisoár keramický	ks	2,000	156,320	312,640
11	K	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	6,000	36,950	221,700
12	M	642110004300.S	Umývadlo keramicke bežný typ	ks	6,000	124,840	749,040
13	K	725245275.S	Montáž sprchových kútov kompletných ostatných typov	ks	1,000	356,840	356,840
14	M	554610001080.S	Sprchovací kút štvorcový, rozmer šxv 900x1900 mm	ks	1,000	1 248,780	1 248,780
15	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	6,000	5,140	30,840
16	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	6,000	26,580	159,480
17	K	725329102.S	Montáž kuchynských drezov dvojitých s dvoma drezmi alebo okapovým drezom s rozmerom do 800x600 mm	ks	1,000	26,840	26,840
18	M	552310001900.S	Kuchynský dvojdrez, 780x435 mm	ks	1,000	276,530	276,530
21	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	18,000	8,650	155,700
22	M	551410000500.S	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	18,000	16,580	298,440
23	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	6,000	16,980	101,880
24	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	6,000	78,520	471,120
25	K	725849205.S	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	1,000	9,630	9,630
26	M	551450003300.S	Teleskopický sprchový stĺp s nástennou batériou a prepínačom	ks	1,000	214,510	214,510
27	K	725869302.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 50 mm	ks	6,000	11,630	69,780
28	M	551620005600.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 50	ks	6,000	86,690	520,140
29	K	725869313.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre dva drezy)	ks	1,000	15,620	15,620
30	M	551620007700.S	Zápachová uzávierka pre dvojdielne drezy DN 50	ks	1,000	26,320	26,320
31	K	725869371.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 50 mm	ks	1,000	11,250	11,250
32	M	551620011000.S	Zápachová uzávierka - sifón pre pisoáre DN 50	ks	1,000	36,650	36,650
33	K	998725202.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	41,958	0,320	13,427

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne 519,160

50	K	732422010.S	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 15 výtlač do 6 m rozpon 130 mm	ks	1,000	24,320	24,320
51	M	426110050200.S	Čerpadlo obehové, automatické riadenie výkonu s ovládaním na diaľku, DN 15, max. dopravná výška do 6 m, liatinové, stavebná dĺžka 130 mm	ks	1,000	494,840	494,840

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení 334,982

42	K	769021000.S	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	9,950	8,520	84,774
43	M	429810000200.S	Potrubie kruhové DN 100, dĺžka 1000 mm	m	9,950	16,650	165,668
44	K	769025270.S	Montáž spätnnej klapky do kruhového potrubia priemeru 100-150 mm	ks	2,000	8,650	17,300
45	M	429710064100.S	Klapka spätná, tesná protipachová d 100 mm	ks	2,000	33,620	67,240

Zmluva o dielo č. 090126

Uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb.,
v znení neskorších zmien a doplnkov

I. ZMLUVNÉ STRANY

1 . OBJEDNÁVATEĽ:	Obec Kružná
Sídlo:	Kružná 139, 049 51
Štatutárny orgán:	Ondrej Lipták - starosta obce
IČO :	00594776
DIČ :	2020937523
Osoba oprávnená rokovať:	Ondrej Lipták - starosta obce
Tel:	+421 58 788 35 61
E-mail:	obeckruzna.liptak@gmail.com

(ďalej v texte len "objednávateľ")

2. ZHOTOVITEĽ:	EUROCONSTRUCTING s.r.o.
Sídlo:	Kósu Schoppera 8, Rožňava 048 01
Zastúpený:	Ing. Jaroslav Chanas, konateľ spoločnosti
IČO :	47050837
DIČ :	2024000088
IČ DPH :	SK2024000088
Zapísaný v registri:	OR Mestského súdu Košice, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 31874/V
Osoby oprávnené rokovať :	Ing. Jaroslav Chanas, konateľ spoločnosti
Zástupca zhotoviteľa na stavbe :	Ing. Jaroslav Chanas, konateľ spoločnosti

(ďalej v texte len "zhotoviteľ")

Preambula

Táto zmluva o dielo sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania a cenovej ponuky zhotoviteľa zo dňa: 19. 12. 2025 v rámci verejného obstarávania podlimitnej zákazky § 108 ZVO na stavebné práce.

II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo: „Znižovanie energetickej náročnosti MŠ v Kružnej“ v rozsahu podľa ocenených výkazov výmer.
2. Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy uvedený v článku II. tejto zmluvy odborne, kvalitne a za podmienok uvedených v tejto zmluve, v súlade so zákonom č. 50/1976 Zb. (Stavebný zákon) a súvisiacich STN.
3. Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy v súlade s jeho ponukou, ktorú predložil objednávateľovi ako uchádzač vo verejnom obstarávaní a v súlade s projektovou dokumentáciou.

III. TERMÍN PLNENIA

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vypracuje a dodá predmet zmluvy uvedený v čl. II tejto zmluvy v lehote najneskôr do **12 mesiacov** od prevzatia staveniska.
2. Ak zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne, pokiaľ bude dielo zhotovené v súlade s platnými technickými normami a vypracovanou projektovou dokumentáciou.
3. V prípade, ak sa v priebehu plnenia tejto zmluvy vyskytne potreba uskutočniť práce, ktoré nie sú zhrnuté v tejto zmluve, je zhotoviteľ povinný ihneď o tejto skutočnosti písomne informovať objednávateľa. Pokiaľ pokračovanie prác je podmienené potrebou uskutočnenia prác, ktoré nie sú zhrnuté v tejto zmluve, tak do prijatia vhodného riešenia lehoty podľa tohto článku neplynú. Zhotoviteľ je zároveň oprávnený prerušiť výkon tých prác, ktoré sú závislé, priamo i nepriamo, od prijatia vhodného riešenia.
4. V prípade vzniku zhotoviteľom nezavinených prekážok znemožňujúcich riadne plnenie diela, príslušný termín sa predlžuje o počet dní, počas ktorých boli práce prerušené. Toto ustanovenie platí aj v prípade, ak je objednávateľ v omeškani s poskytnutím dohodnutého spolupôsobenia. O všetkých takýchto prípadoch sa spíše záznam v stavebnom denníku.
5. Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

IV. CENA PREDMETU ZMLUVY

1. Cena za predmet zmluvy uvedený v článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a v súlade s ponukou zhotoviteľa ako pevná zmluvná cena a predstavuje výšku:

Cena celkom v EUR bez DPH: 178.843,61 € bez DPH
slovom: stosedemdesiatosemtisícosemstoštyridsaťtri eur 61/100 eurocentov

DPH 23 %: 41.134,03 €
slovom: štyridsaťjedentisícotridsaťštyri eur 03/100 eurocentov

Cena celkom v EUR vrátane DPH: 219.977,64 € s DPH
slovom: dvestodevätnásťtisícdeväťstosedemdesiatsedem eur 64/100 eurocentov

2. Dohodnutá cena kompletného diela je v súlade s rozpočtovými nákladmi stavby uvedenými v ponukovom rozpočte podľa objektov v členení podľa „Výkazu výmer“, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy (**Príloha č. 1**).

3. V cene uvedenej v ods. 1 tohto článku sú zahrnuté aj náklady na:

- a) vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska,
- b) všetky doklady potrebné ku kolaudácii stavby (v prípade potreby), k uvedeniu diela do prevádzky a jeho užívaniu vyplývajúce z príslušných právnych predpisov a STN noriem (vydané odborné spôsobilými osobami) vzťahujúce sa na predmet zákazky.

4. V cene uvedenej v ods. 1 tohto článku sú zahrnuté aj všetky ostatné náklady súvisiace so zhotovením predmetu zmluvy, okrem nákladov spočívajúcich v prekonaní prekážok zhotovovania diela nezavinených zhotoviteľom, ktoré zhotoviteľ pri uzatváraní tejto zmluvy ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nemohol predpokladať.

V. PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že zhotoviteľ bude vykonané práce fakturovať v dvoch častiach nasledovne:
 - a) Prvú faktúru vo výške 50% po prestavaní minimálne 50% objemu prác
 - b) Konečnú faktúru vo výške 50% skutočne vykonaných prác vystaví a doručí zhotoviteľ objednávateľovi do 5 dní odo dňa podpísania zápisu o odovzdaní a prevzatí diela a po odstránení prípadných väd a nedorobkov.
2. Údaje vo vystavených faktúrach musia byť v súlade s touto zmluvou. V prípade, že faktúra nebude obsahovať predpísané náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti, pričom pokračovanie lehoty splatnosti začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
3. Podkladom pre vystavenie faktúry je súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený objednávateľom. V prípade, že súpis vykonaných prác bude obsahovať práce v nižšom ako dojednanom rozsahu, zhotoviteľ vystaví faktúru na sumu zníženú o nevykonané práce, to znamená faktúru na sumu skutočne vykonaných prác.
4. Splatnosť faktúr je do 30 dní odo dňa doručenia objednávateľovi. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania z účtu objednávateľa.

VI. ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

1. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých predpísaných skúšok a revízií. Vzájomne a preukázateľne prevzaté doklady o výsledkoch skúšok sú podmienkou prevzatia diela.
2. Zhotoviteľ písomne vyzve objednávateľa najneskôr 3 dni pred dohodnutým termínom dokončenia diela k záverečnému prevzatiu.
3. O prevzatí diela spíšu strany zápis, ktorý obsahuje zhodnotenie kvality vykonaných prác, súpis prípadných zistených väd a nedorobkov, ktoré nebránia v užívaní diela, dohodu o opatreniach na ich odstránenie, prehlásenie zhotoviteľa, že dielo odovzdáva a prehlásenie objednávateľa, že dielo preberá.
4. Pri odovzdaní diela je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi doklady určené príslušnými STN a všeobecne záväznými predpismi.
5. Dňom odovzdania diela prechádza na objednávateľa vlastnícke právo k dielu.
6. Dielo sa považuje za dodané i tým okamihom, keď objednávateľ si ho odmietne v stanovený deň prevziať /neprevezme, napriek splneniu podmienok pre jeho odovzдание.

VII. ZÁRUČÁ DOBA A VADY DIELA

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude mať počas záručnej doby vlastnosti dohodnuté v zmluve.

2. Záručná doba na všetky práce je **36 mesiacov** a začína plynúť odo dňa odovzdania diela objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet zmluvy v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
4. V prípade, že počas záručnej doby sa zistí vada na zrealizovanom diele, objednávateľ písomne upozorní zhotoviteľa na tento jav. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť zistené a reklamované vady.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť reklamované vady do 30 dní od písomného uplatnenia reklamácie objednávateľom, ak nedôjde k písomnej dohode o inom termíne, a ku ktorej sa zhotoví obojstranne potvrdený zápis.
6. Objednávateľ je povinný odovzdať/sprístupniť dielo, alebo jeho časť, zhotoviteľovi na reklamáciu tak, aby bolo možné riadne, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, technicky a nerušene vykonať odstránenie vady. Pri vybavovaní reklamácie, i odstraňovaní väd, sú zmluvné strany povinné si poskytnúť na požiadanie súčinnosť, spočívajúcej najmä v možnom odstránení existujúcej alebo predpokladanej prekážky, resp. vyhnúť sa jej.
7. V prípade existencie konkrétnej miestnej prekážky je zhotoviteľ o nej povinný informovať objednávateľa. Informovaním objednávateľa, resp. podaním informácie na pošte, sa začatie/plynutie lehoty až do jej odstránenia a informovania zhotoviteľa o jej odstránení nezačne/prerušuje. Miestnu prekážku, ktoré by bránila odstráneniu reklamovanej vady, je povinný odstrániť objednávateľ na svoje náklady.
8. V prípade žiadosti o súčinnosť sa dotknutá lehota predlžuje o dobu od požiadania o súčinnosť po jej reálne poskytnutie. To neplatí, ak žiadosť bola podaná účelne, a v čase podania žiadosti bolo evidentné, že odstrániť vadu bolo možné bez poskytnutia súčinnosti.
9. Do lehôt na odstránenie vady podľa tohto článku sa nezapočítavajú dni pracovného pokoja, doba, počas ktorej by vykonávanie prác odporovalo všeobecne záväzným právnym predpisom, a doba, počas ktorej poveternostné alebo lokálne podmienky nedovoľovali začať alebo pokračovať s vykonávaním prác. Počas týchto prekážok sa lehoty na odstránenie vady prerušujú, resp. nezačnú plynúť, a to i bez toho, aby o tom zhotoviteľ, okrem konkrétnych miestnych prekážok, informoval objednávateľa.

VIII. ZMLUVNÉ POKUTY A NÁHRADY ŠKODY

1. V prípade, že zhotoviteľ nedodá predmet zmluvy v dohodnutom termíne, objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej zmluvnej ceny diela bez DPH za každý deň omeškania.
2. Objednávateľ má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 50,00 EUR s DPH za každý deň oneskorenia odstránenia reklamovaných väd v lehote podľa tejto zmluvy.
3. V prípade omeškania objednávateľa so splnením svojho peňažného záväzku, zhotoviteľ má právo na úrok z omeškania podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.
4. Týmto nie je dotknutý nárok zmluvnej strany na náhradu škody, ktorá jej vznikla v dôsledku porušenia povinnosti druhej zmluvnej strany vyplývajúcej z tejto zmluvy a to aj v prípade, ak vzniknutá škoda prevyšuje výšku zmluvnej pokuty.

5. Zmluvné strany vyhlasujú, že sankcie dohodnuté v tejto zmluve sa považujú za primerané.

IX. SPOLUPÔSOBENIE OBJEDNÁVATEĽA

1. V prípade, ak sa v priebehu prác vyskytne potreba ďalších podkladov alebo spolupráce, objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi primerané spolupôsobenie na základe písomnej výzvy zhotoviteľa, tak aby mohol byť dodržaný termín plnenia uvedený v čl. III tejto zmluvy. Rovnaké platí i pre čl. VII.

X. OSOBITNÉ USTANOVENIA

1. Zhotoviteľ je povinný počas zhotovenia predmetu zmluvy udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu a zabezpečiť odstránenie znečistenia okolitých pozemných komunikácií vzniknutého realizáciou diela. Zároveň je zhotoviteľ povinný dodržiavať všetky právne predpisy Slovenskej republiky. Súčasťou dokladov ku preberaciemu konaniu stavby budú doklady o likvidácii všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii diela oprávneným zneškodňovateľom odpadov a jedenkrát projektom skutočného vyhotovenia stavby potvrdeným zhotoviteľom diela.

XI. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy zo strany zhotoviteľa. Zmluvné strany považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy, najmä ak zhotoviteľ bude preukázateľne vykonávať práce zle, t. j. v rozpore s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve. Musí ísť o vady, na ktoré bol zhotoviteľ objednávateľom v priebehu zhotovenia diela písomne upozornený, a ktoré napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej k tomuto účelu.

2. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy aj v prípade, ak v priebehu plnenia tejto zmluvy dôjde k potrebe uskutočniť doplňujúce práce, ktoré neboli predmetom plnenia podľa tejto zmluvy, ktorých potreba vyplynula z dodatočne nepredvídateľných okolností a ak predpokladaná cena prác presiahne 15 % ceny podľa tejto zmluvy.

3. V prípade, ak je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry o viac ako 30 dní po uplynutí lehoty jej splatnosti, je zhotoviteľ oprávnený odstúpiť od zmluvy na základe písomného oznámenia doručeného objednávateľovi.

XII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po jej zverejnení podľa platných právnych predpisov.

2. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly, auditu, overovania súvisiaceho s dodávanými tovarmi, službami a uskutočnenými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami na výkon kontroly, auditu, overovania na mieste sú poskytovateľ dotácie a ním poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a ním poverené osoby, Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a ním poverené osoby.

3. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať len formou číslovaných písomných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, ktoré budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy. Zmena zmluvy je možná len v prípadoch výslovne ustanovených v zákone č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“).

4. Zmluva je vyhotovená v **troch** (3) rovnopisoch, z ktorých objednávateľ dostane **dva** (2) a zhotoviteľ **jedno** (1) vyhotovenie.

5. Vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami obchodného zákonníka v platnom znení.

6. Písomnosti podľa tejto zmluvy sa považujú za doručené najneskôr uplynutím 5-tich pracovných dní od ich zaslania poštou na adresu zmluvnej strany uvedenej pri zhotoviteľovi v obchodnom registri a pri objednávateľovi v čl. I tejto zmluvy. Za prijatú sa považujú tiež písomnosti, ktoré druhá zmluvná strana odmietla prevziať. V prípade, ak je s obsahom písomnosti spojené prerušenie/nezačatie plynutia lehoty podľa tejto zmluvy, tak pre prerušenie/nezačatie plynutia lehoty je rozhodný dátum podania písomnosti na pošte.

V Kružnej, dňa 09. 01. 2026

V Kružnej, dňa 09. 01. 2026

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

.....

.....

Ondrej Lipták, starosta obce

Ing. Jaroslav Chanas, konateľ

Príloha č.1: Ponukový rozpočet (ocenený výkaz výmer) podpísaný a opečiatkovaný štatutárnym zástupcom zhotoviteľa