

**DODATOK č. 2  
K ZMLUVE Č. 233288 08U02 O POSKYTNUTÍ PODPORY Z ENVIRONMENTÁLNEHO FONDU  
FORMOU DOTÁCIE**

ďalej označovaný len ako „**Dodatok**“, uzatvorený medzi nasledovnými Zmluvnými stranami:

<b>Poskytovateľ dotácie:</b>	<b>Environmentálny fond</b>
so sídlom:	Nevádzová 806/5, 821 01 Bratislava
IČO:	30 796 491
DIČ:	2021925774
Štatutárny zástupca:	Ing. Marek Giba, MBA, generálny riaditeľ
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu vo formáte IBAN:	SK64 8180 0000 0070 0044 0526

a

<b>Prijemca dotácie:</b>	Obec Vinica
so sídlom:	Cesta Slobody 466/44, 99128 Vinica
IČO:	00319678
DIČ:	2021173264
Štatutárny zástupca:	Kristián Baksa
Bankové spojenie:	Československá obchodná banka, a.s.
IBAN Dotačného účtu:	SK20 7500 0000 0040 3015 8499

**I. Článok  
Úvodné ustanovenia**

1. **[Zmena Zmluvy]** - Zmluvné strany uzavreli dňa 29.11.2024 Zmluvu č. 233288 08U02 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie v znení jej dodatku č. 1 zo dňa 29.11.2024
2. **[Obsah Dodatku]** Zmluvné strany majú záujem zmeniť niektoré ustanovenia Zmluvy tak, ako je uvedené v II. Článku tohto Dodatku.
3. **[Definície v Dodatku]** Pokiaľ nie je v tomto Dodatku uvedené inak, definície, ktoré sú uvedené v časti B. „Definície pojmov“ VZP majú rovnaký význam, aký im je priradený vo VZP.
4. **[Dodatok a jeho prílohy]** Dodatok je okrem tohto dokumentu podpísaného Zmluvnými stranami tvorený aj nasledovnými dokumentmi, ktoré sa považujú za jeho neoddeliteľné súčasť:
  - a) **Príloha č. 1** Dodatku

**II. Článok  
Predmet Dodatku**

1. **[Predmet Dodatku]** Na základe dohody Zmluvných strán a v súlade s XI. Článkom odsekom 5. Zmluvy sa Zmluva,
  - z dôvodu doplnenia Rozpočtu, ktorý má tvoriť Prílohu č. 3 Zmluvy,
  - z dôvodu doplnenia údajov z dokumentov, ktoré boli zo strany Prijemcu predložené Fondu po zrealizovaní Verejného obstarávania podľa IV. Článku odseku 3. a/alebo odseku 4. Zmluvy (*doplnenie opisu Projektu, údajov o Dodávateľovi, o Dodávateľskej zmluve a pod.*), a
  - z dôvodu administratívnej chyby v písaní v Prílohe č. 1 Zmluvy v časti Rozhodnutie ministra č. mení nasledovne:
    - a) v časti **Príloha č. 1** Zmluvy tak, ako je uvedené v **Prílohe č. 1** Dodatku
    - b) uzatvorením tohto Dodatku sa **Príloha č. 3** stáva neoddeliteľnou prílohou Zmluvy, ako je uvedené v **Prílohe č. 1** Dodatku.

### III. Článok Záverečné ustanovenia

1. **[Platnosť a účinnosť Dodatku]** Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu všetkými Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR. V prípade, ak sa povinnosť zverejnenia Dodatku vzťahuje na obe Zmluvné strany, obe Zmluvné strany sú povinné zabezpečiť zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR, pričom Dodatok je v tomto prípade účinný dňom prvého zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.
2. **[Záväznosť ustanovení Zmluvy]** Ostatné ustanovenia Zmluvy týmto Dodatkom nedotknuté ostávajú v platnosti v nezmenenom (pôvodnom) znení tak, ako bolo Zmluvnými stranami dohodnuté v Zmluve.
3. **[Oprávnenie konajúcich osôb]** Osoby podpisujúce Dodatok vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene Zmluvných strán.
4. **[Vôľa Zmluvných strán uzavrieť Dodatok]** Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne prečítali, jeho obsahu, právam a povinnostiam z nej vyplývajúcim porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
5. **[Počet vyhotovení]** Tento Dodatok sa vyhotovuje v troch (3) rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno (1) vyhotovenie dostane Prijemca a dve (2) vyhotovenia dostane Fond.
6. **[Vyhlásenie Prijemcu o zodpovednosti za Verejné obstarávanie]** Prijemca podpisom tohto Dodatku berie na vedomie, že udelenie súhlasu Fondu s uzatvorením Dodatku a jeho uzatvorenie sa nepovažuje za vykonanie Kontroly Verejného obstarávania zo strany Fondu spôsobom a za podmienok dohodnutých v Zmluve a/alebo VZP a zároveň udelením súhlasu Fondu s uzatvorením Dodatku nie je dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť Prijemcu ako verejného obstarávateľa pri dodržaní Právnych predpisov SR, základných princípov a postupov Verejného obstarávania a/alebo Zmluvy.

Vinica, dňa

Bratislava, dňa

---

---

Obec Vinica

Environmentálny fond

Kristián Baksa, starosta obce

Ing. Marek Giba, MBA, generálny riaditeľ

## Príloha č. 1

### Všeobecné informácie o Projekte

**Názov Špecifikácie/ číslo Výzvy:** Špecifikácia činností podpory formou dotácie na rok 2024  
**Číslo Zmluvy:** 233288 08U02

Účel Dotácie <sup>1</sup>	Financovanie Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Vinica	
Oblasť	2024 Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich verejných budov (L)	
Ustanovenie Zákona o Environmentálnom fonde, podľa ktorého sa Zmluva uzatvára <sup>2</sup>	§4 ods. 1 písm. l) a §9 ods. 7	
Rozhodnutie ministra <sup>3</sup>	<b>č.: 74130/2024 zo dňa 15.11.2024</b>	
Výška Dotácie podľa Rozhodnutia ministra <sup>4</sup>	500 000 EUR (päťstotisíc eur)	
Výška spolufinancovania v %	1	
Oprávnené obdobie	1.1.2024 - 28.11.2025	
Interval Čerpania	19.12.2025	
Doba udržateľnosti	5 rokov	
Spôsob financovania	<input type="checkbox"/>	Schválenie čerpania
	<input type="checkbox"/>	Súhlasné stanovisko s použitím finančných prostriedkov
Periodicita podávania Žiadostí o čerpanie/ Žiadostí o udelenie súhlasného stanoviska <sup>5</sup>	maximálne 3 krát za oprávnené obdobie	
Termín na predloženie Dodávateľskej zmluvy <sup>6</sup>	15.03.2025	
Finančné opravy	Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>	
Finančná oprava pred použitím Dotácie <sup>7</sup>		
Finančná oprava po použití Dotácie <sup>8</sup>		

<sup>1</sup> Doplniť v zmysle Článku III. ods. 4 Zmluvy

<sup>2</sup> Doplniť v súlade so Zákonom o Environmentálnom fonde

<sup>3</sup> Doplniť v zmysle Článku II. ods. 2 Zmluvy

<sup>4</sup> Doplniť v zmysle Článku V. ods. 1 Zmluvy

<sup>5</sup> Doplniť v zmysle Článku VI. ods. 7 Zmluvy

<sup>6</sup> Doplniť v zmysle Článku IV. ods. 3 Zmluvy

<sup>7</sup> Časť H. „Verejné obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 20 VZP

<sup>8</sup> Časť H. „Verejné obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 24 VZP

## 1. Miesto Realizácie Projektu

Okres:	Veľký Krtíš
Obec:	Vinica
Ulica a číslo:	Vinica 360
Parcelné číslo (ak relevantné):	parc. č. 1412/1, k.ú. Vinica, LV 1264

## Opis Projektu

Opis Projektu	Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na: - tepelnú izoláciu sokla - hydroizoláciu plochej strechy, zateplenie plochej strechy - zateplenie fasády - výmenu výplní otvorov za plastové - zdroj tepla bude tepelné čerpadlo vzduch - voda - osadenie centrálnej rekuperačnej jednotky a lokálnych rekuperačných jednotiek - fotovoltické panely.
---------------	--

## Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností Projektu (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Stavebné povolenie
Vydané dňa	12.11.2021
Číslo	105/2021
Stavebný úrad	Obec Hrušov
Nadobudnutie právoplatnosti	16.11.2021

## Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností Projektu (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Rozhodnutie o zmene stavby pred jej dokončením
Vydané dňa	14.11.2022

Číslo	57/2022
Stavebný úrad	Obec Hrušov
Nadobudnutie právoplatnosti	15.11.2022

**Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností Projektu (ak je relevantné)**

Názov dokumentu	Rozhodnutie predlžujúce platnosť stavebného povolenia
Vydané dňa	29.09.2023
Číslo	2/2023
Stavebný úrad	Obec Hrušov
Nadobudnutie právoplatnosti	03.10.2023

**Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností Projektu (ak je relevantné)**

Názov dokumentu	Rozhodnutie o zmene stavby pred jej dokončením
Vydané dňa	06.03.2024
Číslo	15/2024
Stavebný úrad	Obec Hrušov
Nadobudnutie právoplatnosti	07.03.2024

**Projektová dokumentácia/ Relevantná štúdia 1**

Názov	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Vinica
Číslo	
Dátum vypracovania	10/2022
Zhotoviteľ	PROART ateliér s.r.o. Sládkovičova 2, 934 01 Levice, Ing. Zsolt Papp

**Projektová dokumentácia/ Relevantná štúdia 2**

Názov	Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Vinica
Číslo	
Dátum vypracovania	10/2022
Zhotoviteľ	Energetické certifikáty s.r.o., Športová 40/10, 991 11 Balog nad Ipľom, Ing. Rajmund Nedel'a

**Dodávateľ**

Obchodné meno	IVAGE s.r.o.
Sídlo	Vajkovce 150, 044 43 Vajkovce
IČO	46811087
Zápis	Obchodný register Mestského súdu Košice, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 30513/V
Údaje o Dodávateľskej zmluve <sup>9</sup>	Zmluva o dielo zo dňa 19.01.2025, zverejnená 21.01.2025, <a href="https://crz.gov.sk/zmluva/10315957/">https://crz.gov.sk/zmluva/10315957/</a>

<sup>9</sup> Doplniť názov a číslo Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov, dátum uzavretia Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov, dátum a miesto zverejnenia Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov spolu s odkazom (link) na zverejnenú Dodávateľskú zmluvu vrátane dodatkov (ak sa zverejňuje)

**Položkový rozpočet, obec Vinica, L1-233288****Príloha č. 3**JKSO:  
Miesto: Vinica ul. Nekijská č. 360, parc.č. 1412/1KS:  
Dátum: 9.1.2025Objednávateľ:  
Obec Vinica, Cesta slobody 466/44IČO: 00319678  
IČ DPH: 2021173264Zhotoviteľ:  
IVAGE, s.r.o.IČO: 46811087  
IČ DPH: SK2023587236Projektant:  
Sírirus company s.r.o., Balog nad IpľomIČO:  
IČ DPH:Spracovateľ:  
Ing. Rajmund Nedeľa, Športová 2/20, Balog n. IpľomIČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH****410 610,17**

DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	23,00%		

**Cena s DPH****v****EUR****505 050,51**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

## A. - Zateplenie obvodového plášťa

Miesto: Vinica ul. Nekyllská č. 360, parc.č. 1412/1

Dátum: 09.01.2025

Objednávateľ: Obec Vinica, Cesta slobody 466/44

Projektant: Síríus company  
s.r.o., Balog nad  
Ing. Rajmund

Zhotoviteľ: IVAGE, s.r.o.

Spracovateľ: Nedefa, Športová  
2/20, Balog n. Ipľom

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

### Náklady z rozpočtu

**144 789,30**

#### D HSV Práce a dodávky HSV

**144 789,30**

##### D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

**126 872,90**

1	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	59,220	8,75	518,18
2	K	625250204.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 60 mm, skrutkovacie kotvy	m2	23,000	33,00	759,00
3	K	625250216.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	m2	750,420	54,50	40 897,89
4	K	625250544.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti, XPS hr. 60 mm, skrutkovacie kotvy	m2	12,460	37,26	464,26
5	K	625250556.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti, XPS hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	m2	193,090	74,00	14 288,66
6	K	625250703.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	78,000	44,75	3 490,50
7	K	625250704.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 60 mm, skrutkovacie kotvy	m2	59,210	44,25	2 620,04
8	K	625250709.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 140 mm, skrutkovacie kotvy	m2	129,640	61,20	7 933,97
9	K	625250712.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	m2	252,350	76,35	19 266,92
10	K	625250712.S1	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	m2	35,920	76,35	2 742,49
11	K	713000038.S	Odstránenie tepelnej izolácie stien lepenej z polystyrénu hr. do 10 cm -0,009t	m2	4,260	1,34	5,71
12	K	953945R001.1	Systémové doplnky pre KZS podľa detailov ETICS	m2	1 587,690	1,50	2 381,54
13	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	53,600	44,77	2 399,67
14	K	612425931.S	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	93,920	22,53	2 116,02
15	K	622460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	1 235,240	3,15	3 891,01
16	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	1 144,200	17,43	19 943,41
17	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková, soklová	m2	91,040	34,64	3 153,63

##### D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

**17 916,40**

18	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 120,000	3,24	3 628,80
19	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	3 360,000	1,77	5 947,20
20	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 120,000	2,12	2 374,40
21	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	1 120,000	2,18	2 441,60
22	K	944944803.S	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia	m2	1 120,000	0,92	1 030,40
23	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	290,000	8,60	2 494,00

# ROZPOČET

Stavba:

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

## B. - Zateplenie plochej strechy a stropu podkrovia

Miesto: Vinica ul. Nekijská č. 360, parc.č. 1412/1

Dátum: 09.01.2025

Objednávateľ: Obec Vinica, Cesta slobody 466/44

Projektant: Síríus company  
s.r.o., Balog nad  
Ing. Rajmund

Zhotoviteľ: IVAGE, s.r.o.

Spracovateľ: Nedefa, Športová  
2/20, Balog n. Iplom

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

### Náklady z rozpočtu

**58 520,43**

D HSV Práce a dodávky HSV 4 744,83

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 1 477,03

1	K	314231121.R	Nadmurovanie komína s krycou doskou (vrátane omietkových povrchových úprav), prevedenie podľa PD	ks	1,000	550,00	550,00
2	K	314231122.R	Oprava komínov nad strechou (vrátane omietkových povrchových úprav, v šikmej streche), prevedenie podľa PD	ks	3,000	309,01	927,03

D 4 Vodorovné konštrukcie 978,80

3	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	2,130	125,65	267,63
4	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	24,370	16,39	399,42
5	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	24,370	4,30	104,79
6	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,090	2 299,56	206,96

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 289,00

7	K	941955011.9	Lešenie pracovné pomocné, na strechách (s podkladovou a ochrannou vrstvou striech) - (montáž, prenájom, demontáž)	m2	90,000	10,50	945,00
8	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	150,000	8,96	1 344,00

D PSV Práce a dodávky PSV 53 775,60

D 71 Izolácie 33 115,47

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 10 444,62

9	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	181,960	0,87	158,31
10	M	111630002800.S	Penetračný náter	l	45,490	4,52	205,61
11	K	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche	m2	181,960	4,45	809,72
12	M	628310001055.S	Parozábrana, samolepiaci SBS modifikovaný asfaltový pás, s hliníkovou vložkou so sklenenou mriežkou, hr. 4mm	m2	209,250	4,63	968,83
13	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	181,960	5,71	1 038,99
14	K	712370401.S	Pripevnenie povlakovej krytiny z termoplastu striech plochých do 10° prikotvením	ks	800,000	0,65	520,00
15	M	31197000152.01	Kotva + teleskop, presný typ bude určený odtrhovou skúškou	ks	800,000	0,78	624,00
16	K	712391175.S	Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° kotviacimi pásmi, uholníkmi, okapom	m	115,600	3,78	436,97
17	K	71239119R.1	Dodávka a montáž systémových doplnkov pre fólie, tmely, detaily atď.	m2	181,960	3,10	564,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	712873230.S	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol.povlaku z PVC-P fólie na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy so zvarom spoju	m2	18,250	7,16	130,67
19	M	283220002300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech	m2	238,250	9,31	2 218,11
20	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	200,210	0,65	130,14
21	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	230,240	1,43	329,24
22	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	33,000	11,53	380,49
23	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	20,460	19,11	390,99
24	K	712991050.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 621 - 800 mm pod klampiarske konštrukcie	m	31,000	11,54	357,74
25	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	25,110	19,11	479,85
26	K	71299520R01	Dodávka a montáž dreveného hranola na okape, vrátane chemických kotiev a obloženia OSB dosku - prevedenie podľa detailov v PD	m	14,400	30,20	434,88
27	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	95,000	2,80	266,00
<b>D 713 Izolácie tepelné</b>							<b>22 670,85</b>
28	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m2	5,980	1,55	9,27
29	K	713142165.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° - atikové klíny z polystyrénu	m	31,200	1,42	44,30
30	M	2837653502	EPS spádová doska spádový penový polystyrén 150S, ISOVER	m3	1,090	160,00	174,40
31	K	713142255.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozložená v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	175,980	9,57	1 684,13
32	M	283720009300	Doska EPS 150S hr. 160 mm, na zateplenie plochej strechy, ISOVER, dvojvrstvovo	m2	351,960	21,20	7 461,55
33	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	762,000	1,62	1 234,44
34	M	1375	KNAUF UNIFIT 035 150 - Balenie 4,08 m2-dvojvrstvovo	m2	1 554,480	7,76	12 062,76
<b>D 76 Konštrukcie</b>							<b>20 660,13</b>
<b>D 763 Konštrukcie - drevostavby</b>							<b>5 669,63</b>
35	K	763128511.S	Stena šachtová protipožiarna hr. 90 mm, kca CW+UW 50, jednoducho opláštená doskou sadrovláknitou protipožiarnou so sklenným vláknom GM-FH2 20 mm, TI 50 mm	m2	19,950	136,69	2 726,97
36	K	7631382R.1	Protipožiarny podhľad a stienka SDK so zateplením MV hr. 150 mm	m2	83,220	35,36	2 942,66
<b>D 764 Konštrukcie klampiarske</b>							<b>14 990,50</b>
37	M	553430004300	Plech poplastovaný rozmer 1x2 m-systémové detaily a ukotvenia pre fólie (pásik, uholník, okap atď.)	m2	30,350	16,51	501,08
38	K	764327201.3	Oplechovanie atiky - K09	m	33,000	38,22	1 261,26
39	K	764327201.4	Lemovanie po spáde - K10	m	33,000	14,05	463,65
40	K	764327201.5	Lemovanie pri stene - K11	m	33,000	14,89	491,37
41	K	764327201.6	Oplechovanie atiky - K12	m	31,000	41,22	1 277,82
42	K	764327201.7	Oplechovanie komína - K18a,b,c,d	ks	1,000	185,00	185,00
43	K	764327201.8	Lemovanie na stene - K44	m	4,700	14,89	69,98
44	K	764327201.9	Oplechovanie - K45	m	9,000	14,69	132,21
45	K	764352425.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 280 mm	m	45,100	34,89	1 573,54
46	M	553440047000	Hák pozink farebný	ks	54,000	2,74	147,96
47	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	118,700	33,82	4 014,43
48	M	553440047100	Hák pozink farebný	ks	133,000	2,85	379,05
49	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových -0,00330t	m	118,700	0,97	115,14
50	K	764430840.S	Demontáž oplechovania -0,00230t	m	143,700	1,29	185,37
51	K	764454452.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm	m	20,400	30,93	630,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	M	553440048300	<i>Koleno lisované pozink farebný K 80, 72°, priemer 80 mm</i>	ks	18,000	6,28	113,04
53	M	553440050400	<i>Objímka pozink farebný</i>	ks	12,000	2,47	29,64
54	K	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	78,000	30,84	2 405,52
55	M	553440048500	<i>Koleno lisované pozink farebný</i>	ks	35,000	6,63	232,05
56	M	553440050500	<i>Objímka pozink farebný</i>	ks	34,000	3,53	120,02
57	K	766.8005	Dodávka a montáž - OST5 (výlez)	ks	1,000	444,50	444,50
58	K	767311891.1	Demontáž strešného výlezu	ks	1,000	80,00	80,00
59	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	74,000	1,85	136,90

# ROZPOČET

Stavba:

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

## C. - Výmena otvorových konštrukcií

Miesto: Vinica ul. Nekyjská č. 360, parc.č. 1412/1

Dátum: 09.01.2025

Objednávateľ: Obec Vinica, Cesta slobody 466/44

Projektant: Sírius company  
s.r.o., Balog nad  
Ing. Rajmund

Zhotoviteľ: IVAGE, s.r.o.

Spracovateľ: Nedefa, Športová  
2/20, Balog n. Iľľom

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

### Náklady z rozpočtu

**41 508,15**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 467,85

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 467,85

1	K	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	m	192,930	2,91	561,43
2	K	968061116.S	Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	75,420	2,91	219,47
3	K	962081131.S	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 100 mm, -0,05500t	m2	9,220	4,68	43,15
4	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	7,210	15,61	112,55
5	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	215,790	0,51	110,05
6	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	7,210	11,58	83,49
7	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,210	1,30	9,37
8	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	7,210	5,54	39,94
9	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie	t	7,210	40,00	288,40

D PSV Práce a dodávky PSV 40 040,30

D 76 Konštrukcie 40 040,30

D 764 Konštrukcie klampiarske 1 564,49

10	K	764410880.S	Demontáž oplechovania parapetov -0,00287t	m	36,500	1,69	61,69
11	K	764327202.0	Oplechovanie parapetu - K46	m	35,700	17,05	608,69
12	K	764327202.1	Oplechovanie parapetu - K47	m	0,800	16,07	12,86
13	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	476,350	1,85	881,25

D 766 Konštrukcie stolárske 38 475,81

14	K	766.8001	Dodávka a montáž - OST1 (parapet)	m	35,700	21,20	756,84
15	K	766641072.1	Montáž okien a dverí	m	268,350	13,90	3 730,07
16	M	6114200.001	Plastové dvere - D1	ks	1,000	651,00	651,00
17	M	6114200.002	Plastové dvere - D2	ks	1,000	1 050,00	1 050,00
18	M	6114200.003	Plastové dvere - D3	ks	2,000	1 350,00	2 700,00
19	M	6114200.004	Plastové dvere - D4	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
20	M	6114200.005	Plastové dvere - D5	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
21	M	6114200.006	Plastové dvere - D6	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
22	M	6114200.007	Plastové dvere - D7	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
23	M	6114200.008	Plastové dvere - D8	ks	1,000	1 250,00	1 250,00
24	M	6114200.009	Plastové dvere - D9	ks	2,000	640,00	1 280,00
25	M	6114300.001	Plastové okno - O1	ks	2,000	243,00	486,00
26	M	6114300.002	Plastové okno - O2	ks	2,000	161,00	322,00
27	M	6114300.003	Plastové okno - O3	ks	1,000	129,00	129,00
28	M	6114300.004	Plastové okno - O4	ks	1,000	144,00	144,00
29	M	6114300.005	Plastové okno - O5	ks	4,000	739,50	2 958,00
30	M	6114300.006	Plastové okno - O6	ks	10,000	956,00	9 560,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	M	6114300.007	Plastové okno - O7	ks	1,000	696,00	696,00
32	M	6114300.008	Plastové okno - O8	ks	2,000	696,00	1 392,00
33	M	6114300.009	Plastové okno - O9	ks	1,000	490,00	490,00
34	M	6114300.010	Plastové okno - O10	ks	1,000	696,00	696,00
35	M	6114300.011	Plastové okno - O11	ks	1,000	1 330,00	1 330,00
36	M	6114300.012	Plastové okno - O12	ks	1,000	626,00	626,00
37	M	6114300.013	Plastové okno - O13	ks	3,000	696,00	2 088,00
38	M	6114300.014	Plastové okno - O14	ks	1,000	1 522,00	1 522,00
39	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	398,000	0,55	218,90

**ROZPOČET****Príloha č. 3**

Stavba:

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**F. - Hydroizolácia spodnej stavby**

Miesto: Vinica ul. Nekyjská č. 360, parc.č. 1412/1

Dátum: 09.01.2025

Objednávateľ: Obec Vinica, Cesta slobody 466/44

Projektant: Sírius company  
s.r.o., Balog nad  
Ing. Rajmund

Zhotoviteľ: IVAGE, s.r.o.

Spracovateľ: Nedel'a, Športová  
2/20, Balog n. Ipľom

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>1 733,46</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		1	Zemné práce				
1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3			
2	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3			
D		5	Komunikácie				
3	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2			
4	K	564231111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2			
5	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2			
6	K	581114113.S	Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr. 100 mm	m2			
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
7	K	919735123.S	Rezanie existujúceho krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m			
D		99	Presun hmôt HSV				
8	K	998224111.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t			
D		PSV	Práce a dodávky PSV				
D		71	Izolácie				
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				
9	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2			
10	M	283230002712.1	Nopová fólia	m2			
11	K	711170990.S	Vodorovná izolácia proti zemnej vlhkosti (dodávka a montáž), vrátane doplnkov	m2	113,670	15,25	1 733,46
12	K	711491171.S	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2			
13	K	711491172.S	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2			
14	M	693110004509.S	Geotextília separačná	m2			
15	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%			

# ROZPOČET

Stavba:

Objekt:

**02 - Vykurovanie**

Miesto: Vinica ul. Nekeyjská č. 360, parc.č. 1412/1

Dátum: 09.01.2025

Objednávateľ: Obec Vinica, Cesta slobody 466/44

Projektant: Sírius company  
s.r.o., Balog nad  
Ing. Rajmund

Zhotoviteľ: IVAGE, s.r.o.

Spracovateľ: Nedefľa, Športová  
2/20, Balog n. Ipľom

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>97 198,96</b>
D	D1	<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>					<b>95 242,09</b>
D	713	Izolácie tepelné					3 030,01
1	K	713401304	Montáž rúrok z PE hr. 30 mm, vnút. priemer do 38	m	401,000	2,50	1 002,50
2	M	283771271	Izolácia potrubia Tubolit DG DN 25 x 30 mm	m	165,000	3,53	582,45
3	M	283771275	Izolácia potrubia Tubolit DG DN 32 x 30 mm	m	126,000	3,98	501,48
4	M	283771279	Izolácia potrubia Tubolit DG DN 22 x 30 mm	m	110,000	3,40	374,00
5	K	713401307	Montáž rúrok z PE hr. 30 mm, vnút. priemer 42-70	m	66,000	4,07	268,62
6	M	283771276	Izolácia potrubia Tubolit DG DN 40 x 30 mm	m	66,000	4,56	300,96
D	732	Strojovne					58 724,72
9	K	732451331	Montáž tepelného čerpadla Vitocal 200-S vzduch voda + príslušenstvo	kus	3,000	6 209,48	18 628,44
10	M	4261G0676D1	Čerpadlo tepelné Vitocal 200-S AWB- E-201.D400V	kus	3,000	9 171,92	27 515,76
11	M	4261G0676D10	Koncový odpor	kus	1,000	8,93	8,93
12	M	4261G0676D11	VISSMANN Vitocell 100 E- akumulčný zásobník TV 400 l	kus		1 157,02	
13	M	4261G0676D12	Ponorný snímač teploty NTC 10kQhm	kus	1,000	75,83	75,83
14	M	4261G0676D16	Upevnenie na stenu pre rozdelovač/2ks/	kus	1,000	45,25	45,25
15	M	4261G0676D160	Mosadzný rozdelovač DN32- 2 násobný	kus	1,000	522,24	522,24
16	M	4261G0676D3	Inštalčná sada 10/16	kus	3,000	881,81	2 645,43
17	M	4261G0676D30	Odkalovač Vitotrap s izoláciou 1 1/4"	kus	3,000	297,20	891,60
18	M	4261G0676D4	Výhrevný pás pre vaňu	kus	3,000	451,30	1 353,90
19	M	4261G0676D50	Membránova ex. nádoba H25 biela	kus	3,000	52,59	157,77
20	M	4261G0676D51	Stenový držiak pre ex. nádobu do 25 litrov	kus	3,000	11,01	33,03
21	M	4261G0676D6	Ventil pre membránovú ex. nádobu s klobúčikom R3/4	kus	3,000	36,69	110,07
22	M	4261G0676D7	Komunikačný modul LON do reg. Vitotronic 300-K/typ MW2.K	kus	1,000	200,58	200,58
23	M	4261G0676D8	Komunikačný modul LON do Vitotronic 100 /typ GC1/,	kus	2,000	200,58	401,16
24	M	4261G0676D9	Spojovací kábel LON	kus	2,000	41,58	83,16
25	M	484J076110	Rozširovacia sada pre VO so zmiešavačom	kus	1,000	267,85	267,85
26	M	484J0761101	Snímač teploty príložný NTC 10kQohm	kus	1,000	75,83	75,83
27	M	484J076130	RMS 32DN32 Alpha2.1 32-60	kus	2,000	819,44	1 638,88
28	M	484J07615	Rozširovacia sada VO so zmiešavačom	kus	1,000	267,85	267,85
29	M	484J07616	Servomotor SR10	kus	2,000	234,82	469,64
30	M	484J07617	Vitotrol 200-A diaľkové ovládanie	kus	1,000	190,79	190,79
31	M	999730000	Ostatný materiál pre ústredné kúrenie	EUR	800,000	1,22	976,00
32	K	732470113	Uvedenie do prevádzky / bez kabeláže a dojazdu servisného 0,6m/km/	kus	3,000	166,33	498,99
33	K	732470114	Dopojenie chladiaceho okruhu	kus	6,000	166,33	997,98
34	K	732470115	UDP rozširovacej sady	kus	2,000	41,58	83,16
35	K	732470116	Obhliadka pred UDP	kus	1,000	48,92	48,92
36	K	732999907	Strojovne, HZS T6 Vykurovacia skúška	hod	24,000	22,32	535,68
D	733	Rozvod potrubia					10 760,19
37	K	733122223	Potrubie z pozinkovanej ocele hladké spojené lisovaním DN 15	m	144,000	8,80	1 267,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	K	733122224	Potrubié z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním DN 20	m	94,000	9,20	864,80
39	K	733122225	Potrubié z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním DN 25	m	116,000	12,70	1 473,20
40	K	733122226	Potrubié z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním DN 32	m	66,000	19,10	1 260,60
41	K	733122228t	Potrubié z pozinkovanej ocele hladké spojované lisovaním tvarovky	%	48,400	32,28	1 562,35
42	K	733223201	Potrubié Cu tvrdé-tvrde pájkovanie d 10x1	m	26,000	13,80	358,80
43	K	733223203	Potrubié Cu tvrdé-tvrde pájkovanie d 16x1	m	26,000	18,64	484,64
44	K	733223205	Potrubié Cu tvrdé-tvrde pájkovanie d 28x1,5	m	26,000	29,00	754,00
45	K	733223206	Potrubié Cu tvrdé-tvrde pájkovanie d 35x1,5	m	18,000	33,00	594,00
46	K	733223207	Potrubié Cu tvrdé-tvrde pájkovanie d 42x2	m	16,000	54,00	864,00
47	K	7332232120	Potrubié Cu tvrdé-tvrde pájkovanie tvarovky	%	24,000	32,00	768,00
48	K	733291101	Tlaková skúška potrubia Cu do d 35	m	96,000	0,95	91,20
49	K	733291102	Tlaková skúška potrubia Cu do d 64	m	16,000	1,15	18,40
50	K	733291105	Tlaková skúška potrubia do d 35	m	420,000	0,95	399,00
<b>D 734 Armatúry</b>							<b>3 306,78</b>
51	K	734212112	Ventil odvzdušňovací závitový samočinný MTR DN 10	kus	11,000	7,06	77,66
52	K	734221412	Ventil regulačný závitový V 4232 priamy G 3/8	kus	2,000	16,93	33,86
53	K	734221601	Ventil regul. závit. termost. bez hlavice ovl. G 3/8	kus	39,000	20,34	793,26
54	K	734221674	Montáž hlavica ovládania termost. ventilov	kus	39,000	3,38	131,82
55	K	734221684	Termostatická hlavica kvapalinová PN 10 do 110°C vyhrievacích telies VK/IVAR T4000/	kus	39,000	14,13	551,07
56	K	734261716	Skrutkovanie regulačné radiátorové priame G 3/8 s vypúšťaním	kus	39,000	8,16	318,24
57	K	734291112	Kohúty plniace a vypúšťacie G 3/8	kus	6,000	6,98	41,88
58	K	734292712	Kohút guľový priamy G 3/8 PN 42 do 185°C vnútorný závit	kus	4,000	7,93	31,72
59	K	734292713	Kohút guľový priamy G 1/2 PN 42 do 185°C vnútorný závit	kus	4,000	9,03	36,12
60	K	734292716	Kohút guľový priamy G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnútorný závit	kus	15,000	25,17	377,55
61	K	734292717	Kohút guľový priamy G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnútorný závit	kus	4,000	36,62	146,48
62	K	734411111	Teplomery s ochranným púzdom priame typ 160 prev. A	kus	4,000	29,88	119,52
63	K	734421130	Tlakomery deformačné so spodným prípojom 03313 pr. 160	kus	4,000	97,71	390,84
64	K	734424933	Príslušenstvo tlakomerov, prípojky tlakomerov DN 15	kus	4,000	17,29	69,16
65	K	734494121	Ost. meracie armat. návarky metr. závit. M 20x1,5 dl. 220mm	kus	8,000	23,45	187,60
<b>D 735 Vykurovacie telesá</b>							<b>18 294,79</b>
66	K	735000912	Vyregulovanie ventilov a kohútov s termost. ovlád.	kus	39,000	5,98	233,22
67	K	735158110	Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	3,000	5,39	16,17
68	K	735158120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	35,000	10,60	371,00
69	K	735158130	Vykur. telesá pan. 3 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	1,000	18,98	18,98
70	K	735159613	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvzd. KORAD-10K Hdo600/Ldo2000mm	kus	3,000	26,02	78,06
71	M	484520261	Teleso vyhrievacie doskové jednoduch typ 10S H600 L 600 Korad P90	kus	3,000	81,25	243,75
72	K	735159639	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-21K Hdo600/Ldo2000mm	kus	15,000	31,95	479,25
73	M	484521031	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21K s krytmi H600 L700 Korad P90	kus	1,000	426,72	426,72
74	M	484521041	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21K s krytmi H600 L800 Korad P90	kus	4,000	214,84	859,36
75	M	484521061	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21K s krytmi H600 L1000 Korad P90	kus	2,000	295,19	590,38
76	M	484521081	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21K s krytmi H600 L1200 Korad P90	kus	3,000	327,61	982,83
77	M	484521111	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21K s krytmi H600 L1500 Korad P90	kus	1,000	353,88	353,88
78	M	484521121	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21K s krytmi H600 L1600 Korad P90	kus	1,000	386,34	386,34
79	M	484521131	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21K s krytmi H600 L1700 Korad P90	kus	3,000	401,75	1 205,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
80	K	735159645	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/Ldo2000mm	kus	20,000	40,46	809,20
81	M	484521371	<i>Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonverkt. typ 22K s krytmi H600 L1600 Korad P90</i>	<i>kus</i>	<i>20,000</i>	<i>499,58</i>	<i>9 991,60</i>
82	K	735159651	Montáž vyhr. telies oc.doskové trojité bez odvzd. KORAD-33K Hdo600/Ldo2000mm	kus	1,000	35,92	35,92
83	M	484521620	<i>Teleso vyh.doskové trojité s 3xkonverkt. typ 33K s krytmi H600 L1600 Korad P90</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>409,88</i>	<i>409,88</i>
84	K	735999906	Vykurovacie telesá, HZS T6 vyregulovanie sustravy	hod	24,000	18,25	438,00
85	K	7359999064	Vykurovanie - uvedenie do prevádzky	hod	20,000	18,25	365,00
D 767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							1 125,60
86	K	7679951010	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg- uloženie potrubia	kg	120,000	6,05	726,00
87	M	553000011	<i>Oceľové konštrukcie pre uchyt. potrubia</i>	<i>kg</i>	<i>120,000</i>	<i>3,33</i>	<i>399,60</i>
D D2 PRÁCE A DODÁVKY M							1 956,87
D M22 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení							1 956,87
88	K	2200100010	Elektro časť pre kabeláž dodávka + MTZ v časti elektromontážnej	súbor	1,000	1 956,87	1 956,87

# ROZPOČET

Stavba:

Objekt:

## 05 - Vykurovanie a chladenie sály tepelnými čerpadlami

Miesto: Vinica ul. Nekyllská č. 360, parc.č. 1412/1

Dátum: 09.01.2025

Objednávateľ: Obec Vinica, Cesta slobody 466/44

Projektant: Sírius company  
s.r.o., Balog nad  
Ing. Rajmund

Zhotoviteľ: IVAGE, s.r.o.

Spracovateľ: Nedefľa, Športová  
2/20, Balog n. Ipľom

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>28 625,15</b>
<b>D Z11 - VYKUROVANIE TEPELNÝMI CERPADLAMI</b>							<b>25 702,61</b>
1	M	Pol1	a/ VONKAJSIA JEDNOTKA RZAG100NY1, SKY AIR ALPHA, INV.TEP., CERP, R32,N=3,5kW/400V D+M	ks	2,000	5 179,84	10 359,68
2	M	Pol2	b/VNUTORNA PODSTROPNA JEDNOTKA FHA35A9, 34-36dB/A/ D+M	ks	6,000	1 658,65	9 951,90
3	M	Pol3	c/KABLOVY OVLADAC MADOKA, BIELY-BRC1H52W D+M	ks	2,000	275,43	550,86
4	M	Pol4	ELEKTROPREPOJENIE OVLADACA S JEDNOTKOU, PREPOJENIE MEDZI JEDNOTKAMI D+M	hzs	20,000	21,76	435,20
5	M	Pol5	d/REFNET HREBEN TRIPLE-KHRQ58T D+M	ks	2,000	193,43	386,86
6	M	Pol6	e1/ PREPOJENIE VONK. A VNUTOR. JEDNOTIEK, IZOL. Cu 9,52x15,9, ELEKTROPREPOJENIE D+M	bm	38,000	30,46	1 157,48
7	M	Pol7	e2/ PREPOJENIE VONK. A VNUTOR. JEDNOTIEK, IZOL. Cu 6,35x9,52 ELEKTROPREPOJENIE D+M	bm	65,000	24,37	1 584,05
8	M	Pol8	DOPLNENIE CHLADIVA D+M	kg	2,000	94,29	188,58
9	M	Pol9	POMOCNE STAVEBNE PRACE	hzs	50,000	21,76	1 088,00
<b>D 001 SPOLOČNÝ MATERIÁL</b>							<b>2 297,56</b>
10	M	Pol10	SPOJOVACÍ A TESNIACI MATERIÁL	kg	40,000	7,25	290,00
11	M	Pol11	MATERIAL NA ZAVESY	kg	50,000	4,06	203,00
12	M	Pol12	ZHOTOVENIE ZAVESOV PRI MONTAZI	kg	50,000	2,90	145,00
13	M	Pol13	DOPRAVNÉ A OBSTARÁVACIA PRIRÁŽKA	sad	1,000	1 174,36	1 174,36
14	M	Pol14	PRESUN HMÔT, VVP	sad	1,000	142,71	142,71
15	M	Pol15	SKÚŠKY, UVEDENIE DO PREVÁDZKY	sad	1,000	342,49	342,49
<b>D 800-3 LEŠENIE- MONTAZ POTRUBIA V HALE</b>							<b>624,98</b>
16	K	Pol16	MONTÁŽ LEŠENIA LAHKÉHO S PODLAHAMI DO VÝŠKY 10m	m2	100,000	2,18	218,00
17	K	Pol17	PRÍPLATOK ZA 1. MESIAC	m2	100,000	1,16	116,00
18	K	Pol18	MONTÁŽ LEŠEŇOVEJ PODLAHY DO VÝŠKY 10m	m2	40,000	1,31	52,40
19	K	Pol19	PRÍPLATOK ZA 1. MESIAC	m2	40,000	0,95	38,00
20	K	Pol20	DEMONTÁŽ LEŠENIA	m2	100,000	1,09	109,00
21	K	Pol21	DEMONTÁŽ PODLAHY	m2	40,000	0,87	34,80
22	K	Pol22	PRIRAZKA	sad	1,000	56,78	56,78

# ROZPOČET

Stavba:

Objekt:

**06 - Fotovoltaické zariadenie**

Miesto: Vinica ul. Nekyjská č. 360, parc.č. 1412/1

Dátum: 09.01.2025

Objednávateľ: Obec Vinica, Cesta slobody 466/44

Projektant: Sírius company  
s.r.o., Balog nad  
Ing. Rajmund

Zhotoviteľ: IVAGE, s.r.o.

Spracovateľ: Nedefá, Športová  
2/20, Balog n. Ipľom

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>38 234,72</b>
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				555,90
	D	71	Izolácie				555,90
	D	712	Povlakové krytiny				354,90
1	K	712363122	Vytvorenie prestupov na streche povl. krytiny pre káblové vedenie, 6 kus solárnych káblov	ks	6,000	59,15	354,90
	D	713	Izolácie tepelné				201,00
2	K	713531005	Tesnenie prestupov káblov, plocha otvoru 0,005-0,01 m2, zaplnenie 30%, protipožiarnou penou EI60-120	ks	6,000	33,50	201,00
	D	M	Práce a dodávky M				37 678,82
	D	21-M	Elektromontáže				37 678,82
3	K	210501002.S	Prípravné práce pre zahájením montáže nad 8 panelov	súb.	24,000	81,97	1 967,28
4	K	210501100.R	Montáž fotovoltaiického zariadenia Viessmann VITOVOLT 300 typ M380AG	súb	1,000	11 708,21	11 708,21
5	M	346510000100.R	Fotovoltaiický panel Viessmann VITOVOLT 300 typ M380AG	ks	24,000	233,61	5 606,64
6	M	EMT000000336-1	Elektromer 3 fázový	ks	1,000	94,10	94,10
7	M	2625106	Valcová poistka 10 x38 -CH 10 PV 12A 1000V	ks	2,000	5,04	10,08
8	M	2550203	Poistkový odpínač pre 10x38 - PCF 10 DC, 2 pólový	ks	1,000	9,23	9,23
9	M	2637115	Valcová poistka 14 x51 - CH 14x51 gPV 36A 1000V	ks	2,000	11,86	23,72
10	M	2560203	Poistkový odpínač pre 14x51 - EFH 14 DC, 2 pólový	ks	1,000	17,17	17,17
11	M	2445203	Zvodič prepätia pre D - ETITEC B-PV 1000/12,5 (10/350)		1,000	266,57	266,57
12	M	2440151	Zvodič prepätia pre AC - ETITEC B 275/12,5 F 4+0	ks	1,000	183,37	183,37
13	M	2101316	Istič 3 fázový-podľa meniča - ETIMAT COLOUR C 3p 16A 10kA	ks	1,000	19,05	19,05
14	M	921 21013-17	Istič ETIMAT COLOUR 16C/3	ks	1,000	19,05	19,05
15	M	3410360640-2	3 fázový stykač typu ETICON R40-40, 400V, 230V	ks	1,000	52,18	52,18
16	M	7726134	Solár.kábel FLEX-SOL 6mm2 červený L=100m	ks	3,000	155,25	465,75
17	M	859556892769R	Rúrka PVC Kopos LPE-1 H100, biela, (bal.100m)	ks	3,000	149,91	449,73
18	M	210010032R	Podperná konštrukcia FV panelov - Nosný profil Schletter ALU GRID	m	112,520	102,21	11 500,67
19	M	210010034R	Menič typu Fronius SYMO 7.0-3-M	ks	1,000	2 926,04	2 926,04
20	M	210010054R	Ochranné pospojovanie s vodičom H 07 V-K 16mm2 vrátane napojenia na uzem. sústavu	m	32,000	9,46	302,72
21	M	111760-3	Monitorovacie relé: VMD 423H-D-3	ks	1,000	476,99	476,99
22	M	3850008350-1	Časové relé	ks	1,000	36,11	36,11
23	M	1101063	Rozvodnica, 24 modulov, IP 65 ECH-24PT	ks	1,000	44,96	44,96
24	K	210800201.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY-J 5C x 6 mm2	m	80,000	1,09	87,20
25	M	341110002200.S	Kábel medený CYKY-J 5C x 6 mm2	m	80,000	14,90	1 192,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	M	345710008450	Rúrka ohybná SUPER MONOFLEX so strednou mechanickou odolnosťou z PVC, KOPOS	m	80,000	2,75	220,00