



**DODATOK č. 1**  
**K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU**  
 (ďalej len „Dodatok“)

**Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC411-2023-80/CYC6**

uzavretý podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, podľa § 25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení neskorších zákonov a podľa § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

**Poskytovateľom**

názov: **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**  
 sídlo: **Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava**  
 IČO: **42 181 810**  
 DIČ: **2023106679**

v zastúpení

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**  
 sídlo: **Bajkalská 27, 827 99 Bratislava**  
 IČO: **00 002 801**  
 konajúci: **Stanislav Jurikovič, generálny riaditeľ**  
 na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom č. 21/2015/5.1 zo dňa 21. apríla 2015  
 (ďalej len „Poskytovateľ“)

a

**Prijímateľom**

názov: **Základná škola, Komenského 2, Svit**  
 sídlo: **Komenského 2, 059 21 Svit**  
 IČO: **17 068 975**  
 konajúci: **Mgr. Monika Dudinská, riaditeľka**  
 DIČ: **2020947753**  
 (ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivito „Zmluvná strana“)

## ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

- 1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 23.08.2023, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC411-2023-80/CYC6** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:
- 1.1.1 Príloha č. 2 Zmluvy „Predmet podpory NFP“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

## ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

- 2.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy a jej príloh, ktoré nie sú týmto Dodatkom dotknuté, svoj obsah nemenia, zostávajú zachované a účinné v doterajšej úprave.

## ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Tento Dodatok je uzavretý dňom podpisu obidvoch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, a to v súlade s ustanovením § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
- 3.2 Tento Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých Prijímateľ dostane 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcim porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpísali.

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa

Podpis: ..... **ikovič**, generálny riaditeľ  
Pečiatka

Za Prijímateľa v ..... *SILVIE* ....., dňa

Podpis: ..... **onika Dudinská**, riaditeľka  
Pečiatka

- 1 -

**Príloha:**

Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

# PREDMET PODPORY NFP

## Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

## 1. Všeobecné informácie o projekte

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Názov projektu:</b>     | FOTOVOLTAICKÉ ZARIADENIE FVE   |
| <b>Kód projektu:</b>       | 310041CYC6   |
| <b>Kód ŽoNFP:</b>          | NFP310040CYC6  |
| <b>Operačný program:</b>   | 310000 - Operačný program Kvalita životného prostredia                             |
| <b>Spolufinancovaný z:</b> | Európsky fond regionálneho rozvoja   |
| <b>Prioritná os:</b>       | 310040 - 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>     | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR |
| <b>Kategórie regiónov:</b> | LDR - menej rozvinuté regióny  |

### Kategorizácia za Konkrétne ciele

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Konkrétny cieľ:</b> | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR |
| Oblasť intervencie:    | 010 - Obnoviteľná energia - slnečná energia  |
| Hospodárska činnosť:   | 22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy                      |

## 2. Financovanie projektu

| Forma financovania: | Predfinancovanie: | IBAN                    | Banka                         | Platnosť od | Platnosť do |
|---------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------|-------------|
|                     |                   | SK840200000003880001151 | Všeobecná úverová banka, a.s. | 7. 8. 2023  | 30. 6. 2024 |
| Refundácia:         |                   | IBAN                    | Banka                         | Platnosť od | Platnosť do |
|                     |                   | SK840200000003880001151 | Všeobecná úverová banka, a.s. | 7. 8. 2023  | 30. 6. 2024 |

## 3.A Miesto realizácie projektu

| P.č. | Štát      | Región (NUTS II)   | Vyšší územný celok (NUTS III) | Okres (NUTS IV) | Obec |
|------|-----------|--------------------|-------------------------------|-----------------|------|
| 1.   | Slovensko | Východné Slovensko | Prešovský kraj                | Poprad          | Svit |

**Poznámka k miestu realizácie č. 1:** Základná škola, Komenského 2, parc. č. KN-C 206/27, LV č. 3375.

## 3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

## 4. Popis cieľovej skupiny

**Cieľová skupina** (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevzťahuje sa

## 5. Aktivity projektu

|  |         |
|--|---------|
| <b>Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu</b> (v mesiacoch):   | 3       |
| <b>Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu</b> (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):   | 9.2023  |
| <b>Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu</b> (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas): | 11.2023 |

## 5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

|                 |                     |                             |          |
|-----------------|---------------------|-----------------------------|----------|
| <b>Subjekt:</b> | ZÁKLADNÁ ŠKOLA SVIT | <b>Identifikátor (IČO):</b> | 17068975 |
|-----------------|---------------------|-----------------------------|----------|

### Hlavné aktivity projektu

1. 335CYC600001 - Výstavba zariadení na výrobu na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny

### Podporné aktivity projektu

**Podporné aktivity:** Podporné aktivity

**Popis podporných aktivít:**

**Priradenie ku konkrétnemu cieľu:** 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR

## 5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

## 6. Merateľné ukazovatele projektu

### 6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

|                                  |  |                                    |  |
|----------------------------------|--|------------------------------------|--|
| <b>Kód:</b>                      | P0080  | <b>Merná jednotka:</b>             | MWh/rok  |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE   | <b>Čas plnenia:</b>                | U - v rámci udržateľnosti projektu                                   |
|                                  |  | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 25,6820  |
|                                  |  | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Súčet  |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZÁKLADNÁ ŠKOLA SVIT  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 17068975   |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR   |                                    |  |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla, využ. slneč. ener. na výrobu elektriny, výrobu vodíka elektrolyzou s využ. OZE, príp.aj komb. s jeho distribuč. sieťou a/al. čerp.stanicou vodík.mobility, v súlade so zameraním EZD, využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |  |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335CYC600001 - Výstavba zariadení na výrobu na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny   | <b>Cieľová hodnota</b>             | 25,682   |
| <b>Kód:</b>                      | P0103  | <b>Merná jednotka:</b>             | t ekviv. CO2   |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov   | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu<br>U - v rámci udržateľnosti projektu |
|                                  |  | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 4,2889   |
|                                  |  | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Súčet  |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZÁKLADNÁ ŠKOLA SVIT  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 17068975   |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR   |                                    |  |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla, využ. slneč. ener. na výrobu elektriny, výrobu vodíka elektrolyzou s využ. OZE, príp.aj komb. s jeho distribuč. sieťou a/al. čerp.stanicou vodík.mobility, v súlade so zameraním EZD, využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |  |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335CYC600001 - Výstavba zariadení na výrobu na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny   | <b>Cieľová hodnota</b>             | 4,2889   |
| <b>Kód:</b>                      | P0290  | <b>Merná jednotka:</b>             | podniky  |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu                                       |
|                                  |  | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000   |
|                                  |  | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Súčet  |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZÁKLADNÁ ŠKOLA SVIT  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 17068975   |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR   |                                    |  |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: výr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla, využ. slneč. ener. na výrobu elektriny, výrobu vodíka elektrolyzou s využ. OZE, príp.aj komb. s jeho distribuč. sieťou a/al. čerp.stanicou vodík.mobility, v súlade so zameraním EZD, využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na výr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,výr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |  |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335CYC600001 - Výstavba zariadení na výrobu na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny   | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0  |

|                                  |  |                                    |                                |
|----------------------------------|--|------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Kód:</b>                      | P0705  | <b>Merná jednotka:</b>             | MWe                            |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |  | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0387                         |
|                                  |  | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Súčet                          |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZÁKLADNÁ ŠKOLA SVIT  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 17068975                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR   |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: vyr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla, využ. slneč. ener. na výrobu elektriny, výrobu vodíka elektrolyzou s využ. OZE, príp.aj komb. s jeho distribuč. sieťou a/al. čerp.stanicou vodík.mobility, v súlade so zameraním EZD, využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na vyr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,vyr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335CYC600001 - Výstavba zariadení na výrobu na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny   | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0,0387                         |

|                                  |  |                                    |                                |
|----------------------------------|--|------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Kód:</b>                      | P0706  | <b>Merná jednotka:</b>             | MW                             |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |  | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0387                         |
|                                  |  | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Súčet                          |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZÁKLADNÁ ŠKOLA SVIT  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 17068975                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR   |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: vyr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla, využ. slneč. ener. na výrobu elektriny, výrobu vodíka elektrolyzou s využ. OZE, príp.aj komb. s jeho distribuč. sieťou a/al. čerp.stanicou vodík.mobility, v súlade so zameraním EZD, využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na vyr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,vyr. a ener. využ. biopl.,sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 335CYC600001 - Výstavba zariadení na výrobu na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny   | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0,0387                         |

## 6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

| Kód   | Názov   | Merná jednotka | Celková cieľová hodnota | Príznak rizika | Relevancia k HP | Typ závislosti ukazovateľa |
|-------|---|----------------|-------------------------|----------------|-----------------|----------------------------|
| P0080 | Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE    | MWh/rok        | 25,6820                 | Áno            | UR              | Súčet                      |
| P0103 | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov      | t ekvív. CO2   | 4,2889                  | Áno            | UR              | Súčet                      |
| P0290 | Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora               | podniky        | 0,0000                  | Nie            | PraN, UR        | Súčet                      |
| P0705 | Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov | MWe            | 0,0387                  | Nie            | UR              | Súčet                      |
| P0706 | Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov   | MW             | 0,0387                  | Nie            | UR              | Súčet                      |

## 7. Iné údaje na úrovni projektu

|                 |   |                             |                        |
|-----------------|---|-----------------------------|------------------------|
| <b>Subjekt:</b> | ZÁKLADNÁ ŠKOLA SVIT                             | <b>Identifikátor (IČO):</b> | 17068975               |
| <b>Kód</b>      | <b>Názov</b>                                    | <b>Merná jednotka</b>       | <b>Relevancia k HP</b> |
| D0022           | Inštalovaná plocha FV panelov - slnečná energia | m2                          | UR                     |

## 8. Rozpočet projektu

### 8.1 Rozpočet prijímateľa

|                 |                     |                                    |             |
|-----------------|---------------------|------------------------------------|-------------|
| <b>Subjekt:</b> | ZÁKLADNÁ ŠKOLA SVIT | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 17068975    |
|                 |                     | <b>Výška oprávnených výdavkov:</b> | 42 504,64 € |

#### Priame výdavky

|                                  |  | Celková výška oprávnených výdavkov |                 |                          |             |
|----------------------------------|--|------------------------------------|-----------------|--------------------------|-------------|
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR   |                                    |                 | 42 504,64 €              |             |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 33531004001 - B.Výstavba zariadení na: vyr. biomet.,využ. vod. ener.,využ. slneč. ener. na výrobu tepla, využ. slneč. ener. na výrobu elektriny, výrobu vodíka elektrolyzou s využ. OZE, príp. aj komb. s jeho distribuč. sieťou a/al. čerp.stanicou vodík.mobility, v súlade so zameraním EZD, využ. aerot., hydrot. alebo geot. energ. s použ. tep. čerp.,využ. geot. energ. priam. využ. na vyr. tepla a príp. aj v komb. s tep. čerp.,vyr. a ener. využ. biopl., sklád.plynu a plynu z ČOV |                                    |                 | 42 504,64 €              |             |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 1. 335CYC600001 - Výstavba zariadení na výrobu na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny  |                                    |                 | 42 504,64 €              |             |
|                                  |  |                                    |                 | <b>Oprávnený výdavok</b> |             |
| <b>Skupina výdavku:</b>          | 1.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí  |                                    |                 | 42 504,64 €              |             |
|                                  |  | <b>Merná jednotka</b>              | <b>Množstvo</b> | <b>Jednotková suma</b>   | <b>Suma</b> |
| <b>Podpoložka výdavku:</b>       | 1.1.1 - samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí  | Projekt                            | 1               | 42 504,64 €              | 42 504,64 € |

#### Nepriame výdavky

|                           |  | Celková výška oprávnených výdavkov |  |                          |
|---------------------------|--|------------------------------------|--|--------------------------|
| <b>Konkrétny cieľ:</b>    | 310040011 - 4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR |                                    |  | 0,00 €                   |
| <b>Podporné aktivity:</b> | 1. 310CYC6P0001 - Podporné aktivity  |                                    |  | 0,00 €                   |
|                           |  |                                    |  | <b>Oprávnený výdavok</b> |
| <b>Skupina výdavku:</b>   | nezaevidované  |                                    |  |                          |

### 8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa



### 8.3 Zazmluvnená výška NFP

|  |             |
|--|-------------|
| Celková výška oprávnených výdavkov:                                | 42 504,64 € |
| Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem: | 0,00 €      |
| Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:                     | 95,0000 %   |
| Výška nenávratného finančného príspevku:                           | 40 379,41 € |
| Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:           | 2 125,23 €  |