



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

**Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/088**

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: **42181810**  
 DIČ: **2023106679**  
 konajúci: **Ing. László Sólymos, minister**

v zastúpení

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**  
 sídlo: **Bajkalská 27, 827 99 Bratislava**  
 IČO: **00002801**  
 konajúci: **JUDr. Svetlana Gavorová, generálna riaditeľka**  
 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: **Trenčiansky samosprávny kraj**  
 sídlo: **K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín**  
 IČO: **36126624**  
 DIČ: **2021613275**  
 konajúci: **Ing. Jaroslav Baška, predseda**  
 (ďalej len „**Prijímateľ**“)

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

## ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 13.03.2017, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/088** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 V Článku 2. PREDMET A ÚČEL ZMLUVY, sa za bod 2.9 Zmluvy vkladá nový bod 2.10, ktorý znie:

**„NFP nemožno poskytnúť Prijímateľovi, ktorému bol na základe právoplatného rozsudku uložený trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov Európskej únie alebo trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní podľa § 17 až 19 zák. č. 91/2016 Z. z. o trestnej zodpovednosti právnických osôb a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V prípade, ak v čase nadobudnutia právoplatnosti rozsudku podľa prvej vety už bol NFP alebo jeho časť Prijímateľovi vyplatený, Poskytovateľ má právo odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie zmluvy Prijímateľom podľa článku 9 VZP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.“**

1.1.2 V prílohe č. 1 Zmluvy „Všeobecné zmluvné podmienky“, v článku 9 UKONČENIE ZMLUVY, sa bod 4 písm. b) ods. xii) ruší a nahrádza textom:

**„ak bude Prijímateľovi právoplatným rozsudkom uložený trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov Európskej únie alebo trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní podľa § 17 až 19 zák. č. 91/2016 Z. z. o trestnej zodpovednosti právnických osôb a zmene a doplnení niektorých zákonov, alebo ak sa právoplatným rozhodnutím preukáže spáchanie trestného činu v súvislosti s procesom hodnotenia, výberu žiadosti o NFP, s Realizáciou aktivít Projektu, alebo ak bude ako opodstatnená vyhodnotená sťažnosť smerujúca k ovplyvňovaniu hodnotiteľov alebo ku konfliktu záujmov alebo k zaujatosti, prípadne ak takéto ovplyvňovanie alebo porušovanie skonštatujú aj bez sťažnosti alebo podnetu na to oprávnené kontrolné orgány,“**

1.1.3 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 oboch 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: ..... **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA  
Pečiatka

Za Prijímateľa v ....., dňa

Podpis: ..... **Ing. Jaroslav Baška**, predseda  
Pečiatka

**Príloha:** Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

**Predmet podpory NFP<sup>1</sup>**

<b>1. Všeobecné informácie o projekte</b>	
<b>Názov projektu:</b>	Komplexné riešenie školského areálu Trenčín – Zámostie – 1. etapa
<b>Kód projektu:</b>	310041A501
<b>Kód ŽoNFP:</b>	NFP310040A501
<b>Operačný program:</b>	Operačný program Kvalita životného prostredia
<b>Spolufinancovaný z:</b>	EFRR
<b>Prioritná os:</b>	4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
<b>Špecifický cieľ:</b>	4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov
<b>Kategórie regiónov:</b>	LDR - Menej rozvinuté regióny
<b>Oblasť intervencie:</b>	013 - Obnova verejnej infraštruktúry s cieľom zabezpečiť energetickú účinnosť, demonštračné projekty a podporné opatrenia
<b>Hospodárska činnosť:</b>	22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy

<b>2. Financovanie projektu</b>	
<b>Forma financovania:</b>	Číslo účtu vo formáte IBAN/banka:
<b>Zálohové platby:</b>	-
	-
<b>Predfinancovanie:</b>	SK63 8180 0000 0070 0053 5410
	Štátna pokladnica
<b>Refundácia:</b>	SK63 8180 0000 0070 0053 5410
	Štátna pokladnica

<sup>1</sup> Rozsah údajov uvedených v rámci vzorového predmetu podpory bude v rozsahu tohto štandardného formuláru podporovaný výstupnou zostavou ITMS2014+. V prípade úpravy údajov zo strany RO nie je možné garantovať plnú kompatibilitu výstupnej zostavy s vlastným vzorom definovaným zo strany RO.

3. Miesto realizácie projektu	
Štát:	Slovensko
Región (NUTS II):	Západné Slovensko
Vyšší územný celok (NUTS III):	Trenčiansky kraj
Okres (NUTS IV):	Trenčín
Obec:	Trenčín

4. Popis cieľovej skupiny
(relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF):
- Irelevantné -

5. Hlavné aktivity projektu:	
Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	9
Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity):	08/ 2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	04/2018

<b>Zoznam hlavných aktivít Projektu:</b>	
<b>Hlavná aktivita 1</b>	<b>Stavebné práce</b>
<b>Podporné aktivity Projektu</b>	
<b>Podporné aktivity projektu sú nasledovné:</b>	-

<b>6. Merateľné ukazovatele projektu:</b>				
<b>6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu:</b>				
<b>Hlavná aktivita projektu</b>	<b>Merateľný ukazovateľ projektu</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Cieľová hodnota</b>	<b>Čas plnenia</b>
Stavebné práce	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	28,8730	U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	68,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	T ekviv. CO2	199,5100	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	Počet	6,0000	K - koniec realizácie projektu
Stavebné práce	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	Počet	1,0000	K - koniec realizácie projektu
Stavebné práce	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	8 514,2000	K - koniec realizácie projektu
Stavebné práce	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	274,3430	U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	995,6820	K - koniec realizácie projektu
Stavebné práce	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	721 339,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Zníženie potreby energie vo verejných	kWh/rok	2 083 827,0000	K - koniec realizácie projektu

	budovách								
Stavebné práce	Zníženie produkcie emisií NOx		kg/rok		291,4000				U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Zníženie produkcie emisií PM10		kg/rok		21,0800				U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Zníženie produkcie emisií SO2		kg/rok		49,8700				U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách		kWh/rok		1 158 658,0000				U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebné práce	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov		MWe		0,0297				K - koniec realizácie projektu
Stavebné práce	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov		MW		0,1687				K - koniec realizácie projektu
Stavebné práce	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov		MWt		0,1390				K - koniec realizácie projektu
<b>6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu:</b>									
<b>Kód</b>	<b>Názov</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Celková cieľová hodnota</b>	<b>Príznak rizika</b>	<b>Relevancia k HP</b>				
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	28,8730	Áno	UR				
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	68,0000	Áno	UR				
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	T ekviv. CO2	199,5100	Áno	UR				
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	Počet	6,0000	Nie	UR				
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	Počet	1,0000	Nie	UR, PraN				
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych	m2	8 514,2000	Nie	UR, PraN				

	požiadaviek						
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	274,3430	Áno		UR	
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	995,6820	Áno		UR	
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	721 339,0000	Áno		UR	
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	2 083 827,0000	Áno		UR	
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	kg/rok	291,4000	Áno		UR	
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	kg/rok	21,0800	Áno		UR	
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	kg/rok	49,8700	Áno		UR	
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	1 158 658,0000	Áno		UR	
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0297	Nie		UR	
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,1687	Nie		UR	
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,1390	Nie		UR	



7. Iné údaje na úrovni projektu:			
Kód	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
D0022	Inštalovaná plocha FV panelov – slnečná energia	m <sup>2</sup>	UR
D0023	Inštalovaná slnečných tepelných kolektorov – slnečná energia	m <sup>2</sup>	UR
D0025	Inštalovaný výkon elektrický – slnečná energia	MWe	UR
D0031	Inštalovaný výkon tepelný – slnečná energia	MWt	UR
D0032	Inštalovaný výkon tepelný – tepelné čerpadlá	MWt	UR
D0260	Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu	%	PraN
D0043	Množstvo vyrobeného tepla –slnečná energia	MWh/rok	UR
D0044	Množstvo vyrobeného tepla – tepelné čerpadlá	MWh/rok	UR
D0048	Množstvo vyrobenej elektriny – slnečná energia	MWh/rok	UR
D0262	Mzda mužov refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0261	Mzda mužov refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0264	Mzda žien refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0263	Mzda žien refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0077	Počet administratívnych budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	UR
D0081	Počet budov obnovených na úroveň budov s takmer nulovou potrebou energie	počet	UR
D0082	Počet budov obnovených na úroveň nízkoenergetických budov	počet	UR
D0083	Počet budov obnovených na úroveň ultranízkoenergetických budov	počet	UR
D0084	Počet budov škôl a školských zariadení na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	UR

D0128	Počet nástrojov zabezpečujúcich prístupnosť pre osoby so zdravotným postihnutím		PraN, UR
D0258	Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, refundovanými z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0251	Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0257	Počet pracovníkov, pracovníčok patriacich k etnickej, národnostnej, rasovej menšine refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0259	Počet pracovníkov, pracovníčok – príslušníkov, príslušníčok tretích krajín, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0249	Počet pracovníkov, pracovníčok refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0250	Počet pracovníkov, pracovníčok so zdravotným postihnutím refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0256	Počet pracovníkov, pracovníčok starších ako 54 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0267	Podiel žien na iných ako riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0266	Podiel žien na riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0229	Zníženie produkcie emisií TZL	Kg/rok	UR

<b>8. Rozpočet projektu:</b>	
<b>Priame výdavky:</b>	
<b>Typ aktivity</b>	
<b>Zníženie energetickej náročnosti verejných budov</b>	
<b>Hlavné aktivity projektu</b>	<b>Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu</b>
<b>Stavebné práce</b>	<b>2 104 997,63 €</b>
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
021 - Stavby	<b>2 104 997,63 €</b>
518 - Ostatné služby	<b>0,00 €</b>
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	<b>0,00 €</b>
<b>Nepriame výdavky:</b>	
<b>Podporné aktivity projektu</b>	<b>Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu</b>
<b>Podporné aktivity</b>	<b>0,00 €</b>
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
518 - Ostatné služby	<b>0,00 €</b>
<b>Zazmluvnená výška NFP</b>	
<b>Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)</b>	<b>2 104 997,63 €</b>
<b>Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)</b>	<b>0,00 €</b>
<b>Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%)</b>	<b>95 %</b>
<b>Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)</b>	<b>1 999 747,75 €</b>
<b>Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)</b>	<b>105 249,88 €</b>