

DODATOK Č. 01 K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ PROSTRIEDKOV MECHANIZMU NA PODPORU OBNOVY A ODOLNOSTI Č. 051/02I02-29-V01/2024 zo dňa 05.04.2024

uzavretej podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a podľa § 14 zákona č. 368/2021 Z. z. o mechanizme na podporu obnovy a odolnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Dodatok**“)

medzi

Názov: Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky
Sídlo: 810 05 Bratislava 15, Námestie slobody 6
Právna forma: Rozpočtová organizácia
IČO: 30416094
DIČ: 2020799209
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN: SK71 8180 0000 0070 0011 7681
Štatutárny orgán/konajúca osoba: PhDr. Juraj Lovásik, MPH, generálny tajomník služobného úradu
*Poverený k podpisu ministrom dopravy SR v Organizačnom poriadku
Ministerstva dopravy SR*

(ďalej ako „**Vykonávateľ**“)

a

Názov: Obec Litava
Sídlo: Litava 5, 962 44 Litava
Právna forma: Obec
IČO: 00320102
DIČ: 2021152573
IČ DPH:
Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK44 0200 0000 0049 0476 5258
Štatutárny orgán/konajúca osoba: Ľubica Tuhárska, starostka obce

(ďalej ako „**Prijímateľ**“)

(**Vykonávateľ** a **Prijímateľ** sa pre účely tohto **Dodatku** označujú ďalej spoločne aj ako „**zmluvné strany**“ a každý z nich jednotlivito len ako „**zmluvná strana**“ v príslušnom gramatickom tvare.)

Článok 1. PREDMET DODATKU

Zmluvné strany sa dohodli na zmene a doplnení zmluvy č. 051/02I02-29-V01/2024 o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti zo dňa 05.04.2024 (ďalej len „**Zmluva**“) podľa článku 6 ods. 6.3. Zmluvy nasledovne:

1.1. V článku 3. Zmluvy „**VÝDAVKY PROJEKTU A FINANCOVANIE PROJEKTU**“ sa text v bodoch 3.1. a 3.2. ruší a nahrádza sa novým textom, ktorý znie:

„3.1. **Celkové výdavky na Realizáciu Projektu** predstavujú sumu 265 979,45 EUR bez DPH (slovom: *dvestošesťdesiatpäťtisíc deväťstosedemdesiatdeväť eur a štyridsaťpäť centov*) t.j. sumu 319 175,34 EUR s DPH (slovom: *tristodevätňásttisíc stosedemdesiatpäť eur a tridsaťštyri centov*),

z toho **Celkové oprávnené výdavky** predstavujú sumu 265 979,45 EUR bez DPH (slovom: *dvestošesťdesiatpäťtisíc deväťstosedemdesiatdeväť eur a štyridsaťpäť centov*) t.j. sumu 319 175,34 EUR s DPH (slovom: *tristodevättnásťtisíc stosedemdesiatpäť eur a tridsaťštyri centov*).

- 3.2. V rozsahu, spôsobom a za podmienok stanovených v tejto **Zmluve, Právnom rámci a Závaznej dokumentácii Vykonávateľ** poskytne **Prijímateľovi Prostriedky mechanizmu** maximálne do výšky 265 979,45 EUR bez DPH (slovom: *dvestošesťdesiatpäťtisíc deväťstosedemdesiatdeväť eur a štyridsaťpäť centov*) t.j. 319 175,34 EUR s DPH (slovom: *tristodevättnásťtisíc stosedemdesiatpäť eur a tridsaťštyri centov*), čo predstavuje 100 % (slovom: *sto percent*) z **Celkových oprávnených výdavkov**.

Štruktúra **výdavkov Projektu** podľa jednotlivých oblastí podpory s vyčíslením **Prostriedkov mechanizmu** pre jednotlivé oblasti podpory, **Výdavky Prijímateľa na spolufinancovanie** a podiel **Prostriedkov mechanizmu z Celkových oprávnených výdavkov** je uvedená v - **Prílohe č. 2 - Opis Projektu** tejto **Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu**..

- 1.2. **Zmluvné strany** sa dohodli, že **Príloha č. 2 - Opis projektu Zmluvy** sa nahrádza novým znením, ktorá tvorí prílohu tohto **Dodatku** s označením **Príloha č. 2 - Opis projektu**.

Článok 2. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 2.1. Tento **Dodatok** nadobúda platnosť dňom jeho podpisania **zmluvnými stranami** a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády SR podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka v nadväznosti na § 5a ods. 1 a 6 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií).
- 2.2. Tento **Dodatok** tvorí neoddeliteľnú súčasť **Zmluvy**.
- 2.3. Ostatné ustanovenia **Zmluvy** zostávajú nezmenené.
- 2.4. Pojmy používané v tomto **Dodatku** majú rovnaký význam, aký majú tieto pojmy uvedené vo **VZP k Zmluve**.
- 2.5. **Zmluvné strany** vyhlasujú, že sú si vedomé všetkých následkov vyplývajúcich z tohto **Dodatku**, ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená a že im nie sú známe okolnosti, ktoré by im bránili platne uzavrieť tento **Dodatok**. V prípade, že taká okolnosť existuje zodpovedajú za škodu, ktorá vznikne druhej **zmluvnej strane** na základe tohto vyhlásenia.
- 2.6. **Zmluvné strany** vyhlasujú, že ich vôľa vyjadrená v tomto **Dodatku** je slobodná a vážna, text **Dodatku** si riadne prečítali a jeho obsahu porozumeli, **Dodatok** neuzatvárajú v tiesni, ani za nápadne nevýhodných podmienok a ich zmluvná voľnosť nie je inak obmedzená. Svoju vôľu byť viazané týmto **Dodatkom zmluvné strany** vyjadrujú svojimi podpismi na tomto **Dodatku**.
- 2.7. Tento **Dodatok** je podpisovaný výhradne elektronicky, kvalifikovaným elektronickým podpisom spĺňajúcim podmienky zákona č. 272/2016 Z. z. o dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o dôveryhodných službách“). Pri uzavretí **Dodatku** elektronicky sú dátumy podpisov **zmluvných strán** uvedené pri kvalifikovaných elektronických podpisoch/pečatiach **zmluvných strán**, ak nie je použitá kvalifikovaná elektronická časová pečiatka podľa zákona o dôveryhodných službách.
- 2.8. Neoddeliteľnou súčasťou **Dodatku** je **Príloha Dodatku** s označením „**Príloha č. 2 - Opis Projektu**“.

Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky
v zastúpení
PhDr. Juraj Lovásik, MPH
generálny tajomník služobného úradu

Obec Litava
v zastúpení
Ľubica Tuhárska
starostka obce

**Príloha č. 2 k Zmluve o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti
č. 051/02I02-29-V01/2024**

OPIS PROJEKTU

Projekt je zameraný na zlepšenie energetickej hospodárnosti historickej budovy, ktorá nie je národnou kultúrnou pamiatkou, je zapísaná do katastra nehnuteľností pred 01.01.1980 alebo preukázateľne užívaná pred týmto dátumom, ktorou sa dosiahne hĺbková obnovy budovy. Cieľom obnovy budovy je realizovanými opatreniami dosiahnuť úsporu globálneho ukazovateľa primárnej energie¹⁾ minimálne na úrovni 30 %. Splnenie požiadavky úspory primárnej energie bude preukázané porovnaním hodnoty existujúceho stavu Projektovým energetickým hodnotením existujúceho stavu budovy²⁾ s dosiahnutými navrhovanými ukazovateľmi nového stavu budovy po realizácii opatrení preukázanými Energetickým certifikátom³⁾.

V prípade, ak je žiadosť o poskytnutie prostriedkov mechanizmu podaná pred dokončením realizácie jednej z oblastí podpory, ukazovatele nového stavu budovy sa preukazujú Projektovým energetickým hodnotením nového stavu budovy⁴⁾.

V súvislosti s obnovou budovy sú realizované aktivity Projektu v oblasti súvisiacich

- so stavebno-technickou obnovou budov,
- s obnovou technických systémov.

Obnova verejných historických a pamiatkovo chránených budov bude realizovaná v súlade so zákonom č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Všeobecné identifikačné údaje o Projekte				
Názov stavby:	Zníženie energetickej náročnosti Základnej školy v obci Litava			
Typ budovy:	Historická budova, ktorá nie je národnou kultúrnou pamiatkou, je zapísaná do katastra nehnuteľností pred 01. 01. 1980 alebo preukázateľne užívaná pred týmto dátumom.			
Identifikačné údaje o budove:	súp. číslo 4	číslo LV 1	číslo parcely 124/1	názov KÚ Litava
Identifikačné údaje o pozemku:	číslo LV 1		číslo parcely 124/1	názov KÚ Litava
Adresa budovy:	Litava č. 4, 962 44			
Stavebné povolenie:	Číslo SK 357/2023/24	Dátum právoplatnosti/oznámenia 17.2.2023	Vydal Obec Cerovo	
Termín začatia realizácie stavby (mesiac/rok):	04/2024			
Termín ukončenia realizácie stavby (mesiac/rok):	05/2025			
Celkové výdavky (bez rezervy):	311 390,58 eur s DPH			

¹⁾ § 2 ods. 1 vyhlášky MDV SR č. 364/2012 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

²⁾ Príloha č. 7 Žiadosti o poskytnutie prostriedkov mechanizmu.

³⁾ § 7 zákona č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

⁴⁾ Príloha č. 8 Žiadosti o poskytnutie prostriedkov mechanizmu.

Cieľ Projektu	
Predpokladaná úspora energie v %	84,31
Hodnota globálneho ukazovateľa primárnej energie po zrealizovaní navrhovaných opatrení (v kWh/(m ² .a))	67,62
Celková podlahová plocha stavby (v m ²):	344,12

Opis realizácie navrhovaných aktivít v jednotlivých oblastiach realizácie Projektu
<p>Energetické aktivity:</p> <p>ZATEPLENIE</p> <p>Zlepšenie tepelnej ochrany obvodových stien a stropu nad vonkajším prostredím Zateplenie fasády obvodového plášťa objektu je navrhnuté kontaktným zatepľovacím systémom s použitím izolantu z tepelnoizolačných dosiek z minerálnej vlny. Povrchová úprava fasády sa zrealizuje tenkovrstvou silikátovou omietkou. Soklové murivo na obvodových konštrukciách bude zatepľované tepelným izolantom extrudovaným polystyrénom XPS a povrchová úprava bude zrealizovaná soklovou omietkou. Zateplenie vodorovných ríms, ostenia a nadpražia otvorových konštrukcií je navrhnuté tepelnoizolačnými doskami z minerálnej vlny. V rámci aktivity je zahrnutá výmena klampiarskych konštrukcií (dažďových zvodov a žľabov), odstránenie nestabilných častí pôvodnej omietky a vyrovnanie povrchu obnovovanej plochy, vybudovanie nového okapového chodníka a inštalácia bleskozvodu s uzemňovacím vedením.</p> <p>Zlepšenie tepelnej ochrany strešného plášťa Návrh realizácie dosiahnutia zlepšenia tepelnej ochrany v rámci tejto aktivity zahŕňa zateplenie stropných konštrukcií nad prizemím s použitím izolantu z tepelnoizolačných dosiek z minerálnej vlny. Zateplenie železobetónového venca bude realizované doskami s extrudovaným polystyrénom XPS. Súčasťou prác je zhotovenie parozábrany pod tepelnú izoláciu stropov a montáž stropných sklápacích schodov. Navrhnutý je aj nový sadrokartónový podhľad v rámci celého objektu.</p> <p>Zlepšenie tepelnej ochrany otvorových konštrukcií Zlepšenie tepelnej ochrany otvorových konštrukcií v rámci energetických aktivít pozostáva z výmeny všetkých otvorových konštrukcií v objekte. Pôvodné okná budú demontované a nahradené osadením plastových okien s izolačným trojsklom. Pôvodné vstupné dvere budú nahradené hliníkovými s izolačným trojsklom. Súčasťou aktivity bude aj osadenie nových vnútorných resp. vonkajších parapetných dosiek a interiérového hliníkového žalúzia.</p> <p>VYKUROVANIE</p> <p>Výmena/inštalácia zdroja tepla Ako nový zdroj tepla pre vykurovanie sa navrhuje tepelné čerpadlo vzduch – voda pre teplovodný systém vykurovania. V rámci aktivity sú zahrnuté práce na montáži vnútornej jednotky, ktorá obsahuje radiaciu jednotku, výmenník tepla, vstavaný zásobník teplej vody s prepínacím ventilom, obehové čerpadlo a expanznú nádobu a na montáži vonkajšej jednotky, ktorá sa osadí vedľa objektu na betónový základ a obsahuje ventilátor, kompresor, expanzný ventil, výmenník tepla a vykurovacie špirály.</p> <p>Výmena/inštalácia vykurovacieho systému Súčasťou aktivít je výmena vykurovacieho systému, ktorá pozostáva z nových rozvodov vrátane tepelnej izolácie, demontáže pôvodných a osadením nových vykurovacích telies, inštalácie zónovej regulácie a vyregulovania systému.</p> <p>PRÍPRAVA TEPLEJ VODY</p> <p>Výmena/inštalácia zdroja teplej vody V rámci aktivity je zahrnutá inštalácia nových rozvodov teplej vody/cirkulácie vrátane izolácie rozvodov, nevyhnutné stavebné úpravy súvisiace s výmenou distribučného systému teplej vody, tlakové skúšky a skúšky tesnosti.</p> <p>VETRANIE A CHLADENIE</p> <p>Inštalácia alebo výmena systémov núteného vetrania so spätným získavaním tepla Medzi navrhované aktivity patrí montáž rekuperačnej jednotky do steny objektu a s tým spojené nevyhnutné stavebné úpravy a elektroinštalačné práce.</p>

OSVETLENIE**Modernizácia systému umelého osvetlenia založená na inštalácii nových svietidiel využívajúcich LED technológiu**

Modernizácia systému umelého osvetlenia je riešená výmenou svetelných zdrojov v celom objekte za nové svietidlá využívajúcich LED technológiu s príslušenstvom. Súčasťou aktivity sú skúšky a revízie.

Iné aktivity:**AKTIVITY REALIZOVANÉ NA/V BUDOVE****Obnova vonkajších povrchových úprav a otvorových konštrukcií – bez zlepšenia tepelnoizolačných vlastností konštrukcie**

V súvislosti s obnovou vonkajších povrchov budovy je zahrnuté osadenie novej betónovej strešnej krytiny, demontáž murovaných komínov nad úrovňou stropu a osadenie striešky nad hlavným vstupom do objektu.

Obnova stavebných konštrukcií budovy, ktorá nemá vplyv na energetickú hospodárnosť budovy

Medzi navrhované aktivity obnovy stavebných konštrukcií patrí aj stavebná úprava pozostávajúca z výmeny celej konštrukcie dreveného krovu a demontáže dreveného trámového stropu. Realizovaná bude nová strešná konštrukcia – drevený krov z prefabrikovaných drevených priehradových väzníkov s oceľovými styčnými doskami valbového tvaru. Väzníky budú ukotvené do stujujúceho obvodového železobetónového venca.

Vnútorne rozvody inžinierskych sietí okrem vykurovania a teplej vody

V rámci objektu budú realizované nové rozvody elektrickej energie vrátane zásuvkovej inštalácie, rozvodovej skrinky, elektronického vrátnika a revízie zariadení. Medzi iné aktivity sú zahrnuté aj zariaďovacie predmety vnútorného vodovodu (umývadlové batérie, nástenné výtokové ventily).

Detailné technické riešenie realizácie navrhovaných aktivít v jednotlivých oblastiach realizácie Projektu vrátane množstva a konkrétnych materiálov sú stanovené v projektovej dokumentácii a rozpočte Projektu.

Harmonogram realizácie Projektu

Realizácia aktivít v jednotlivých oblastiach realizácie Projektu		Celková dĺžka realizácie Projektu (v mesiacoch): 14	
Oblasť podpory	Názov aktivity	Začiatok realizácie aktivity	Koniec realizácie aktivity
		mesiac/rok	mesiac/rok
A – energetické aktivity	Zateplenie - Zlepšenie tepelnej ochrany obvodových stien a stropu nad vonkajším prostredím	04/2024	03/2025
	Zateplenie - Zlepšenie tepelnej ochrany strešného plášťa		
	Zateplenie - Zlepšenie tepelnej ochrany otvorových konštrukcií		
	Vykurovanie - Výmena/inštalácia zdroja tepla		
	Vykurovanie - Výmena/inštalácia vykurovacieho systému		
	Príprava teplej vody - Výmena/inštalácia zdroja teplej vody		
	Vetrание a chladenie - Inštalácia alebo výmena systémov núteného vetrania so spätným získaním tepla		
	Osvetlenie - Modernizácia systému umelého osvetlenia založená na inštalácii nových svietidiel využívajúcich LED technológiu		

B – iné aktivity	Aktivity realizované na/v budove - Obnova vonkajších povrchových úprav a otvorových konštrukcií – bez zlepšenia tepelnoizolačných vlastností konštrukcie	04/2024	03/2025
	Aktivity realizované na/v budove - Obnova stavebných konštrukcií budovy, ktorá nemá vplyv na energetickú hospodárnosť budovy		
	Aktivity realizované na/v budove - Vnútorné rozvody inžinierskych sietí okrem vykurovania a teplej vody		

Rozpočet realizácie Projektu					
	Ekonomická klasifikácia	Suma s DPH (v eur)	Z toho zdroj (v eur)		
			POO	POO - DPH	ŠR/iné
Celkové výdavky realizácie Projektu:	700	319 175,34	265 979,45	53 195,89	-
Celkové oprávnené výdavky Projektu, z toho	700	319 175,34	265 979,45	53 195,89	-
- <i>energetické aktivity</i>	700	197 181,55	164 317,96	32 863,59	-
- <i>iné aktivity</i>	700	114 209,03	95 174,19	19 034,84	-
- <i>projektová dokumentácia</i>	700	-	-	-	-
- <i>rezerva</i>	-	7 784,76	6 487,30	1 297,46	-
Neoprávnené výdavky Projektu:	-	-			-

Výdavky na Realizáciu Projektu		Výdavky na Realizáciu Projektu podľa oblasti podpory				
		A energetické aktivity	B iné aktivity <small>(40 % zo súčtu Prostriedkov mechanizmu A + B)</small>	C projektová dokumentácia <small>(max. 12 % zo súčtu Prostriedkov mechanizmu A + B)</small>	D Rezerva <small>(max. 2,5 % zo súčtu Prostriedkov mechanizmu A + B)</small>	Celkom
I.	Prostriedky mechanizmu bez DPH	164 317,96 eur	95 174,19 eur	-	6 487,30 eur	265 979,45 eur
II.	Prostriedky mechanizmu s DPH	197 181,55 eur	114 209,03 eur	-	7 784,76 eur	319 175,34 eur
III.	% Prostriedkov mechanizmu (v riadku II. z Celkových oprávnených výdavkov s DPH)	100,00 %	100,00 %	-	100,00%	100,00 %
IV.	Výdavky Prijímateľa na spolufinancovanie bez DPH	-	-	-	-	-
V.	Výdavky Prijímateľa na spolufinancovanie s DPH	-	-	-	-	-
VI.	% Výdavkov v riadku V. z Celkových oprávnených výdavkov s DPH	-	-	-	-	-
Spolu <small>(riadok II. + riadok V)</small>		197 181,55 eur	114 209,03 eur	-	7 784,76 eur	319 175,34 eur

Financovanie Projektu:	
System financovania:	predfinancovanie, zálohové platby, refundácia, kombinácia systémov
Bankové spojenie	
Obchodné meno banky: Všeobecná úverová banka, a.s.	IBAN: SK44 0200 0000 0049 0476 5258
Celková maximálna výška prostriedkov mechanizmu, z toho oblasť:	319 175,34 eur s DPH
- energetické aktivity	197 181,55 eur s DPH
- iné aktivity	114 209,03 eur s DPH
- projektová dokumentácia	-
- rezerva	7 784,76 eur s DPH
Minimálna výška záverečnej Žiadosti o platbu (v eur)	-