

Dodatok č. 1

k Zmluve č. /0091/2023 o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti

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 č. 1“)

medzi nasledovnými zmluvnými stranami:

Názov: Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže Slovenskej republiky

Sídlo: Stromová 1, 813 30 Bratislava

IČO: 00164381

Štatutárny orgán/konajúca osoba: JUDr. Ing. Tomáš Drucker

Poštová adresa1: -

(ďalej ako „Vykonávateľ“)

a

Názov: Obchodná akadémia

Sídlo: Murgašova 94, 058 01 Poprad

Právna forma: Rozpočtová organizácia

IČO: 00162167

Štatutárny orgán/konajúca osoba: Ing. Iveta Račeková

Poštová adresa : -

(ďalej ako „Prijímateľ“)

(pre Vykonávateľa a Prijímateľa ďalej spoločne aj ako „zmluvné strany“ a každý z nich jednotlivo len ako „zmluvná strana“)

Preambula

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 19.12.2023 Zmluvu o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti č. /0091/2023, ktorá nadobudla účinnosť dňa 09.01.2024 (ďalej len „Zmluva“).

2. Zmluvné strany v súlade s článkom 6 ods. 6.2. Zmluvy uzatvárajú tento Dodatok č. 1, ktorým sa Zmluva mení a dopĺňa nasledovne:

Čl. 1
Predmet dodatku

Príloha č. 2 Zmluvy s názvom „Opis Projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2 s názvom „Opis Projektu“.

Čl. 2
Spoločné a záverečné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy týmto Dodatkom č. 1 výslovne nedotknuté ostávajú nezmenené.
2. Tento Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom podpisu oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho prvého zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
3. Tento Dodatok č. 1 je vyhotovený v štyroch (4) originálnych rovnopisoch, z toho 1 pre Prijímateľa a 3 pre Vykonávateľa.
4. Zmluvné strany vyhlasujú, že si obsah tohto Dodatku č. 1 riadne prečítali, porozumeli jeho obsahu, na znak čoho ho podpisujú.
5. Osoby podpisujúce tento Dodatok č. 1 vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
6. Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku č. 1 je Príloha č. 1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako Príloha č. 2.

Príloha č. 1: **Opis Projektu**

V....., dňa

V....., dňa

.....
**Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja
a mládeže Slovenskej republiky**
v zastúpení
JUDr. Ing. Tomáš Drucker
minister

.....
Obchodná akadémia
v zastúpení
Ing. Iveta Račeková
riaditeľka

OPIS PROJEKTU

Názov projektu:	Debarierizácia Obchodnej akadémie, Murgašova 94, Poprad
Kód projektu:	06I01-20-V01-00109
Žiadateľ:	Obchodná akadémia, Murgašova 94, 058 01, Poprad
Komponent:	Komponent 6: Dostupnosť, rozvoj a kvalita inkluzívneho vzdelávania na všetkých stupňoch
Investícia:	Investícia 1: Debarierizácia školských budov na všetkých úrovniach vzdelávacieho systému

ŽIADATEĽ

Názov žiadateľa:	Obchodná akadémia, Murgašova 94, 058 01, Poprad
Právna forma:	Rozpočtová organizácia
IČO:	00162167
IČ DPH:	2020656957
Sídlo žiadateľa:	Murgašova 94, 058 01, Poprad
Číslo účtov pre účely projektu	
1. Zálohové platby	SK59 8180 0000 0070 0052 0059
2. Refundácia	SK78 8180 0000 0070 0052 0008

MIESTO REALIZÁCIE PROJEKTU¹

Miesto realizácie projektu	Murgašova 94, 058 01, Poprad
----------------------------	------------------------------

CIEĽ/LE PROJEKTU²:

Cieľ/ciele projektu	Cieľom predkladaného projektu je zabezpečenie prístupnosti Obchodnej akadémie, Murgašova 94, Poprad žiakom, budúcim žiakom, rodičov, pedagogickým zamestnancom, či iným partnerom školy s obmedzenou schopnosťou pohybu. Realizáciou navrhnutých riešení sa na škole vytvorí prostredie humanity a solidarity, čo sa prejavuje ako schopnosť inštitúcie a kolektívu prijímať, rešpektovať a plnohodnotne spolupracovať s osobami so zdravotným znevýhodnením. Vytvorí sa tým aj priestor pre možnú spoluprácu školy so širšou verejnosťou, či rôznymi organizáciami zaoberajúcimi sa prácou s osobami so zdravotným znevýhodnením v rámci rôznych mimoškolských, či voľnočasových
---------------------	---

¹ Žiadateľ uvedie samosprávny kraj/katastre obcí/adresu

² Žiadateľ uvedie ciele projektu, ktoré predstavujú trvalý úžitok pre cieľové skupiny/užívateľov aj po skončení projektu.

	<p>aktivít. Naplnením projektu je preto vytvorenie prostredia pre inkluzívne vzdelávanie a postupné riešenie jednej zo základných oblastí spoločenskej potreby. Realizáciou navrhovaných riešení spočívajúcich v rekonštrukcii a výmene vstupných dverí školy za dvere s automatickým otváraním, vytvorením toalety pre imobilných a zabezpečením možnosti pohybu medzi podlažiami v rámci budovy Obchodnej akadémie v Poprade sa naplnia nasledovné opatrenia pre cieľovú skupinu osôb s obmedzenou schopnosťou pohybu v rámci kategórie 1 Manuálu debarierizácie škôl a školských zariadení:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bezbariérový prístup do budovy - bezbariérové prekonávania podlaží / vytvorenie bezbariérových trás - bezbariérové toalety Odstránením základných bariér v rámci vstupu do budovy tejto školy (a postupne aj ostatných škôl PSK) a pohybu medzi podlažiami / učebňami umožníme žiakom končiacich ročníkov základných škôl s obmedzenou schopnosťou pohybu vyberať si budúce vzdelávanie a povolanie nie na základe úrovne fyzickej prístupnosti / debarierizácie konkrétnej budovy, ale v prvom rade za základe svojich záujmov, preferencií a cieľov.
Merateľné ukazovatele	
Názov ukazovateľa	Podporované podniky (z toho malé podniky – vrátane mikropodnikov, stredné a veľké podniky) Veľký podnik
Cieľová hodnota	1
Názov ukazovateľa	Kapacita tried v nových alebo modernizovaných zariadeniach starostlivosti o deti a vzdelávacích zariadeniach
Cieľová hodnota	343

ROZPOČET PROJEKTU³

Celková výška oprávnených výdavkov	95 321,57 EUR
------------------------------------	---------------

HARMONOGRAM REALIZÁCIE PROJEKTU

Začatie realizácie Projektu (MM/RRRR)	05/2023
Ukončenie vecnej realizácie Projektu (MM/RRRR)	12/2024

NAVRHOVANÉ AKTIVITY

Názov Aktivity 1	Zabezpečenie architektonickej prístupnosti a bezbariérovosti
Trvanie Aktivity 1 (MM/RRRR – MM/RRRR)	05/2023 – 12/2024
Popis Aktivity 1	V projekte bude realizovaná: Aktivita 1: Zabezpečenie architektonickej prístupnosti a bezbariérovosti, ktorej súčasťou budú výdavky na stavebné a technické úpravy a stavebný dozor. Navrhované riešenie spočíva v základnej debarierizácii budovy Obchodnej akadémie,

³ Rozpočet projektu tvorí prílohu č.1 k Opisu projektu.

	<p>Murgašova 94 v Poprade. Stavebné práce spočívajú vo výmene dverných výplní – celopresklených stien osadených pri vstupe do budovy a v zádverí objektu z pôvodne osadenými dvojkridlovými dvermi za nové posuvné dvere s automatickým otváraním. Bude vybudované nové hygienické zázemie - WC pre imobilných - v určených priestoroch na prízemí hlavného objektu. Ide o priestor aktuálne slúžiaci ako kancelársky priestor. Prekonávanie jednotlivých úrovni podlaží osobami so zníženou schopnosťou pohybu bude zabezpečené navrhovanou samoobslužnou schodiskovou šikmou plošinou z prízemia na 1, a 2. nadzemné podlažie. Navrhované aktivity sú vhodné a primerané s ohľadom na očakávané výsledky – odstránenie popísaných architektonických bariér vytvorí fyzické prostredie ľahko a plne dostupné pre žiakov (a iné osoby) so zdravotným znevýhodnením. Všetky navrhované stavebné úpravy boli vypracované a navrhnuté autorizovaným projektantom: Ing. Marek Feling, reg. číslo 6328*11</p>
--	--

Príloha č. 1: Rozpočet projektu

Rozpočet projektu

Názov žiadateľa	Obchodná akadémia, Murgašova 94, Poprad 058 01
Názov projektu	Debarierizácia Obchodnej akadémie, Murgašova 94, Poprad
Je žiadateľ platiteľ DPH?	nie
Komponent	Komponent 6
Reforma/investícia:	Investícia 1

P.č.	Názov aktivity	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky pre projekt	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku (komentár)
1.	Zabezpečenie architektonickej prístupnosti a bezbariérovosti	spracovanie projektovej dokumentácie	021 - Stavby	ks	1,00	4 100,00	4 100,00	4 100,00	4 100,00	0,00	Spracovanie a dodanie projektovej dokumentácie v rozsahu pre stavebné povolenie. Výdavok určený na základe platnej Zmluvy o dielo, ktorej plnenie nastalo v súlade so Zmluvou. Dodávateľ nie je platcom DPH.
	Zabezpečenie architektonickej prístupnosti a bezbariérovosti	stavebný dozor	021 - Stavby	ks	1,00	1 019,00	1 019,00	1 222,80	1 222,80	0,00	Výkon stavebného dozoru. Pre výpočet predpokladanej hodnoty zákazky je použitý "Sadzobník pre navrhovanie ponukových cien projektových prác a inžinierskych činností", UNIKA r. 2023, ISBN 978-80-88966-95-1
1.	Zabezpečenie architektonickej prístupnosti a bezbariérovosti	stavebné práce	021 - Stavby	súbor	1,00	73 169,73	73 169,73	87 803,68	87 803,68	0,00	Realizácia stavebných prác podľa predloženej projektovej dokumentácie, podrobná špecifikácia a jednotkové ceny všetkých položiek v rámci tejto súbornej položky sú uvedené v háрку Položkový rozpočet na základe rozpočtu stavby vypracovaného a overeného autorizovanou osobou.
2	Zabezpečenie architektonickej prístupnosti a bezbariérovosti	Rezerva na nepredvídané výdavky	930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	súbor	1,00	1 829,24	1 829,24	2 195,09	2 195,09	0,00	Riziková príprava pre potreby krytia neočakávaných výdavkov - určená na základe limitov výdavkov Príloha č.1 Výzvy / 2,5%
SPOLU						80 117,97	80 117,97	95 321,57	95 321,57	0,00	

Celkom bez DPH	80 117,97	
DPH	15 203,60	
Celkom vrátane DPH	95 321,57	

Mzdové výdavky

P.č.	Názov aktivity	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Hrubá hodinová odmena / Hrubá mesačná mzda za MJ (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za mernú jednotku (EUR)	Celková cena práce (EUR)	Celkové oprávnené výdavky pre projekt	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku (komentár)
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
SPOLU MZDOVÉ VÝDAVKY								0,00	0,00	0,00	
S P O L U (celkové výdavky projektu)								0,00	0,00	0,00	
								95 321,57	0,00		

Upozornenia:

Všetky vyplnené hárky k podpornej dokumentácii k oprávnenosti výdavkov je žiadateľ povinný predložiť v editovateľnej verzii vo formáte (.xlsx).
Riadky vyplnené modrým písmom sú príklady, a sú zavzorované pre účely príkladov, v ŽoPPM ich odstráňte (použitím funkcie Odstrániť riadok).
Bunky J28, J29 nie sú zaheslované, je potrebné uvádzať údaje podľa relevantnosti.
Pri vyplňaní riadkov (vkladaní súm) je potrebné ponechať nastavené formátovanie buniek (napr. vzorce, zaokrúhľovanie) okrem buniek, pri ktorých je zmena vzorca umožnená (napr. výpočet sumy s DPH).
V stĺpci Názov výdavku sa v tomto hárku pre ŽoPPM uvádza (napr. projektová dokumentácia, stavebné práce, stavebný dozor, materiálnotecnické vybavenie) patriacich do príslušnej skupiny výdavkov.
V stĺpci Skupina výdavkov , vyberajte len zo skupín výdavkov z roletového menu, ktoré sú relevantné pre príslušnú výzvu. V prípade, ak sa na danú skupinu výdavkov vzťahuje viac samostatných položiek napr. v rámci skupiny výdavkov 021 - Stavby (sa budú realizovať stavebné práce, stavebný dozor a projektová dokumentácia), uveďte každú položku v samostatnom riadku.
V stĺpci Merná jednotka vyberte len z možností z roletového menu.
V stĺpci Vecný popis výdavku (komentár) špecifikujte jednotlivé výdavky z hľadiska ich predmetu, resp. rozsahu, prípadne nevyhnutnosti. V prípade, ak výdavok pozostáva z viacerých položiek, je potrebné tieto položky v rámci vecného popisu výdavku bližšie špecifikovať. V prípade neoprávnených výdavkov špecifikujte ich rozsah, cenu a dôvod zaradenia medzi neoprávnené výdavky.
Výška oprávnených výdavkov projektu nesmie prekročiť finančné a percentuálne limity uvedené v prílohe č. 1 k Pokynom pre žiadateľa v príslušnej Výzve na predkladanie ŽoPPM.
Dbajte na súlad údajov uvedených v Rozpočte projektu s údajmi uvedenými vo formulári ŽoPPM, ako aj v ďalších prílohách ŽoPPM.
Výška výdavkov projektu závisí od štádia rozpracovanosti verejných obstaraní na predmet projektu (napr. z predpokladanej hodnoty zákazky resp. uvedú sa hodnoty z ukončeného verejného obstarávania). Žiadateľ doloží výkaz výmer ako samostatnú prílohu rozpočtu vo formáte (.xlsx) v prípade ukončeného verejného obstarávania alebo podklady z určenia predpokladanej hodnoty zákazky vo forme čitateľného skenu alebo PDF (preferovaný formát).
Vykonávateľ je v závislosti od identifikovaných nedostatkov oprávnený znížiť výšku zodpovedajúcich výdavkov, uznať výdavok v plnej výške ako neoprávnený alebo vyvodíť iné právne následky v konaní o ŽoPPM, resp. v súlade s podmienkami upravenými v zmluve o poskytnutí prostriedkov mechanizmu; uvedené nemá vplyv na postup Vykonávateľa pri identifikácii nedostatkov vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom bola zmluva s úspešným uchádzačom a na základe ktorej bola stanovená výška príslušného výdavku v rozpočte.
Vykonávateľ je oprávnený vyžadovať doplnujúce údaje k rozpočtu projektu.

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Obchodná akadémia, Murgašova 94, Poprad 058 01
Názov projektu	Debarierizácia Obchodnej akadémie, Murgašova 94, Poprad
Je žiadateľ platiteľ DPH?	nie
Komponent	Komponent 6
Reforma/investícia:	Investícia 1

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky pre projekt	Neoprávnené výdavky
Aktivita č. 1									
	Projektová dokumentácia								
1	Projektová dokumentácia	stavba 021	ks	1,000	4 100,00	4 100,00	4 100,00	4100,00	0,00
	Stavebný dozor								
2	Stavebný dozor	stavba 021	ks	1,000	1 019,00	1 019,00	1 222,80	1222,80	0,00
	001 stavebné práce								
3	,Otlčenie alebo osekание vrstiev omietok L stien, -0,06300t	stavba 021	m2	4,140	20,15	83,42	100,10	100,10	0,00
4	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	stavba 021	m2	38,985	1,98	77,19	92,63	92,63	0,00
5	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	stavba 021	m2	3,203	1,98	6,34	7,61	7,61	0,00
6	Omietka jednotlivých malých plôch na stropoch s plochou jednotlivo nad 0, 25 do 1 m2	stavba 021	ks	2,000	17,45	34,90	41,88	41,88	0,00
7	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	stavba 021	m2	6,450	3,42	22,06	26,47	26,47	0,00
8	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	stavba 021	m2	6,450	10,41	67,14	80,57	80,57	0,00
9	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	stavba 021	m2	6,450	9,93	64,05	76,86	76,86	0,00
10	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	stavba 021	m2	33,117	2,29	75,84	91,01	91,01	0,00
11	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 30 mm	stavba 021	m2	4,140	21,76	90,09	108,11	108,11	0,00
12	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	stavba 021	m2	4,140	8,40	34,78	41,74	41,74	0,00
13	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	stavba 021	m2	14,147	8,40	118,83	142,60	142,60	0,00

14	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	stavba 021	m2	33,117	9,49	314,28	377,14	377,14	0,00
15	Sanácia betónovej konštrukcie opravnou (reprofiláčnou) maltou na betón a murivo hr. 20 mm	stavba 021	m2	2,260	37,58	84,93	101,92	101,92	0,00
16	Cementový poter z betonárky, pevnosti v tlaku 30 MPa, hr. 20 mm	stavba 021	m2	6,450	9,20	59,34	71,21	71,21	0,00
17	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 7 mm	stavba 021	m2	6,075	12,34	74,97	89,96	89,96	0,00
18	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 5 mm	stavba 021	m2	6,450	13,75	88,69	106,43	106,43	0,00
19	Začistenie skrytej zárubne	stavba 021	m	5,000	22,40	112,00	134,40	134,40	0,00
20	Vyliatie ukotvenej bezpečnostnej zárubne čerstvým betónom	stavba 021	ks	1,000	92,73	92,73	111,28	111,28	0,00
21	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	stavba 021	ks	1,000	58,42	58,42	70,10	70,10	0,00
22	Zárubňa oceľová oblá švxhr 900x1970x160 mm L	stavba 021	ks	1,000	42,92	42,92	51,50	51,50	0,00
23	Osadenie kotevných želiez horného vedenia posuvných dverí pre osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu	stavba 021	ks	1,000	9,98	9,98	11,98	11,98	0,00
24	Montáž oceľových chráničiek D 219x10	stavba 021	m	0,500	45,68	22,84	27,41	27,41	0,00
25	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 219 mm, hr. steny 6,3 mm, ozn.11 353.0	stavba 021	m	0,500	90,36	45,18	54,22	54,22	0,00
26	demontáž pracovného lešenia	stavba 021	m2	23,400	3,50	81,90	98,28	98,28	0,00
27	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	stavba 021	m2	23,400	5,36	125,42	150,50	150,50	0,00
28	Čistenie budov zametáním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách	stavba 021	m2	19,950	0,22	4,39	5,27	5,27	0,00
29	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazaní, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	stavba 021	m3	0,323	109,38	35,33	42,40	42,40	0,00
30	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	stavba 021	m2	6,450	4,63	29,86	35,83	35,83	0,00
31	Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehál pálených na akúkoľvek maltu hr. do 300 mm, -0,55700t	stavba 021	m2	2,800	23,94	67,03	80,44	80,44	0,00
32	Vyvesenie plastového dverného krídla do sutí plochy do 2 m2, -0,02600t	stavba 021	ks	4,000	1,17	4,68	5,62	5,62	0,00
33	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	stavba 021	m2	6,750	8,05	54,34	65,21	65,21	0,00
34	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 225 mm do stropov - železobetónových -0,00095t	stavba 021	cm	50,000	6,75	337,50	405,00	405,00	0,00
35	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	stavba 021	m2	6,450	4,55	29,35	35,22	35,22	0,00
36	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	stavba 021	m2	33,117	3,59	118,89	142,67	142,67	0,00
37	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	stavba 021	t	6,002	16,11	96,69	116,03	116,03	0,00
38	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	stavba 021	t	6,002	0,51	3,06	3,67	3,67	0,00

39	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	stavba 021	t	6,002	12,57	75,45	90,54	90,54	0,00
40	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	stavba 021	t	6,002	1,41	8,46	10,15	10,15	0,00
41	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	stavba 021	t	6,002	40,00	240,08	288,10	288,10	0,00
42	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	stavba 021	t	1,321	16,86	22,27	26,72	26,72	0,00
43	Jednozlož. polyuretánová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	stavba 021	m2	6,450	49,07	316,50	379,80	379,80	0,00
44	Jednozlož. polyuretánová hydroizolačná hmota, stierka zvislá	stavba 021	m2	18,970	49,77	944,14	1 132,97	1132,97	0,00
45	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	stavba 021	t	0,069	37,42	2,58	3,10	3,10	0,00
46	Montáž akustických obkladov so zdôraznenými škárami vloženou lištou	stavba 021	m2	4,140	20,94	86,69	104,03	104,03	0,00
47	Preglejka vodovzdorná breza C/C, šxlxh 2500x1250x15 mm	stavba 021	m2	4,140	16,23	67,19	80,63	80,63	0,00
48	podkladový rošt vrátane spojovacieho materiálu, kotvenia na stenu	stavba 021	m2	4,140	14,96	61,93	74,32	74,32	0,00
49	Dosky a fošne z mäkkého reziva neopracované neomietané akosť I	stavba 021	m3	0,108	380,54	41,10	49,32	49,32	0,00
50	Presun hmôt pre izolácie akustické a protiotrasové opatrenia v objektoch výšky (hĺbky) do 6 m	stavba 021	t	0,107	47,10	5,04	6,05	6,05	0,00
51	Montáž SDK prefabrikovaného výrobku - opláštenie inštaláčnej WC predsteny sadrokartónovým WC modulom (šxv) 660x1200 mm	stavba 021	ks	1,000	14,31	14,31	17,17	17,17	0,00
52	Sadrokartónový WC modul, rozmer 1200x660 mm doska impregnovaná H2 hr. 12,5 mm, zlepená hrana	stavba 021	ks	2,000	8,33	16,66	19,99	19,99	0,00
53	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	stavba 021	t	0,017	61,20	1,04	1,25	1,25	0,00
54	Demontáž obloženia stien panelmi, veľ. nad 1,5 m2, -0,02465t	stavba 021	m2	4,140	4,63	19,17	23,00	23,00	0,00
55	Demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, -0,00800t	stavba 021	m2	4,140	1,47	6,09	7,31	7,31	0,00
56	Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov nad 5 m2 panelmi obkladovými dyhovanými, veľkosti nad 1,5 m2	stavba 021	m2	4,140	17,28	71,54	85,85	85,85	0,00
57	Preglejka vodovzdorná breza C/C, šxlxh 2500x1250x15 mm	stavba 021	m2	4,140	16,23	67,19	80,63	80,63	0,00
58	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	stavba 021	ks	1,000	23,99	23,99	28,79	28,79	0,00
59	Kľučka dverová a rozeta 1x, vodorovné držadlo 1x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	stavba 021	ks	1,000	23,10	23,10	27,72	27,72	0,00
60	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	stavba 021	ks	1,000	118,75	118,75	142,50	142,50	0,00
61	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,004t	stavba 021	ks	1,000	1,86	1,86	2,23	2,23	0,00
62	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	stavba 021	t	0,073	36,80	2,69	3,23	3,23	0,00

63	reflexný kontrastný polep na automatické dvere výška polepu min 50mm	stavba 021	m	11,300	0,55	6,22	7,46	7,46	0,00
64	Montáž čistiacej rohože gumovo - polypropylénovej na podlahu	stavba 021	m2	6,075	2,57	15,61	18,73	18,73	0,00
65	Gumové olemovanie k čistiacej rohoži, šírka: 45 mm	stavba 021	m2	6,197	12,49	77,40	92,88	92,88	0,00
66	Rohož čistiaca gumovo – polypropylénová, výška rohože 17 mm	stavba 021	m2	6,075	47,20	286,74	344,09	344,09	0,00
67	Montáž ochrannej, bezpečnostnej a protisľečnej fólie na okná	stavba 021	m2	0,650	19,11	12,42	14,90	14,90	0,00
68	fólia na sklo lepená zo strany interiéru nepriehľadna	stavba 021	m2	0,650	1,50	0,98	1,18	1,18	0,00
69	Montáž zdvižno posuvných a sklopno posuvných hliníkových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	stavba 021	m	30,800	26,53	817,12	980,54	980,54	0,00
70	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	stavba 021	m	32,340	2,41	77,94	93,53	93,53	0,00
71	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	stavba 021	m	32,340	0,91	29,43	35,32	35,32	0,00
72	presklená stena so vsadenými dvojkridlovými automatickými dvermi o šírke krídla 0,9m. Postranné svetlíky pevné, nadsvetlík trojdielny pevné zasklenie. Uw 0,85kW/m2, bezprahové, izolačné dvojsklo medzera plnená vzácnym plynom. Bezpečnostné sklo	stavba 021	ks	2,000	15 634,10	31 268,20	37 521,84	37521,84	0,00
73	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	stavba 021	t	1,270	44,88	57,00	68,40	68,40	0,00
74	Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	stavba 021	m2	6,450	23,04	148,61	178,33	178,33	0,00
75	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lvx 300x300 mm, viacfarebné	stavba 021	m2	6,708	22,84	153,21	183,85	183,85	0,00
76	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	stavba 021	t	0,367	26,47	9,71	11,65	11,65	0,00
77	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty v obmedzenom priestore veľ. 300x300 mm	stavba 021	m2	18,970	48,54	920,80	1 104,96	1104,96	0,00
78	Obkladačky keramické lvxvhr 298x298x10 mm	stavba 021	m2	19,729	30,30	597,79	717,35	717,35	0,00
79	Škárovacia hmota flexibilná rýchlo tvrdnúca, vysoko hydrofóbná, s biocídmi	stavba 021	kg	5,000	3,92	19,60	23,52	23,52	0,00
80	Montáž plastových profilov pre obklad do malty - roh steny	stavba 021	m	6,650	1,24	8,25	9,90	9,90	0,00
81	Profil ukončovací obly uzavretý s nosom na vonkajší roh pre hr. dlaždíc 12,5 mm, PVC	stavba 021	m	6,717	1,11	7,46	8,95	8,95	0,00
82	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	stavba 021	t	1,326	26,47	35,10	42,12	42,12	0,00
83	Malby silikátové ručne nanášané, jednonásobné tónované na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	stavba 021	m2	40,997	2,14	87,73	105,28	105,28	0,00
84	Vysklievanie okien a dverí skla plochého nad 1 do 3 m2, -0,01400t	stavba 021	m2	35,475	4,17	147,93	177,52	177,52	0,00

85	montáž šikmá schodisková plošina SP Omega pre osoby na invalidnom vozíku nosnosť 250 kg, plošina 800*900mm, zastávky 3	stavba 021	ks	1,000	2 297,85	2 297,85	2 757,42	2757,42	0,00
86	Plošina Omega, elektrická vedená ťažným lanom, 800*900mm, nosnosť 250kg	stavba 021	ks	1,000	22 200,00	22 200,00	26 640,00	26640,00	0,00
87	montáž madiel, vodiaca línia pre šikmú schodiskovú plošinu vrátane stĺpikov s kotvením do nástupnic, rúry DN60	stavba 021	m	25,150	35,00	880,25	1 056,30	1056,30	0,00
88	rúry dn60, vodiaca línia pre plošinu Omega, stĺpiky vrátane kotvenia	stavba 021	m	25,150	180,00	4 527,00	5 432,40	5432,40	0,00
89	Presun hmôt pre montáž doprav., skladových zariad. a váh v stavbách (objektoch) výšky nad 7 do 24 m	stavba 021	%	299,051	1,30	388,77	466,52	466,52	0,00
90	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	stavba 021	m	35,000	1,70	59,50	71,40	71,40	0,00
91	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 70 mm, -0,00800t	stavba 021	m	6,000	6,32	37,92	45,50	45,50	0,00
92	Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-20, uložená pod omietkou	stavba 021	m	5,000	1,45	7,25	8,70	8,70	0,00
93	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 20	stavba 021	m	5,000	0,77	3,85	4,62	4,62	0,00
94	Lišta elektroinštalčná z PVC 18x13, uložená pevne, vkladacia	stavba 021	m	15,000	1,70	25,50	30,60	30,60	0,00
95	Lišta vkladacia z PVC, LV 18x13 mm	stavba 021	m	15,000	0,86	12,90	15,48	15,48	0,00
96	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	stavba 021	ks	8,000	1,69	13,52	16,22	16,22	0,00
97	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA pod omietku	stavba 021	ks	8,000	0,39	3,12	3,74	3,74	0,00
98	Osadenie lustrovej svorky vrátane zapojenia do 3 x 4	stavba 021	ks	30,000	0,85	25,50	30,60	30,60	0,00
99	Svorka Wago 3x2,5	stavba 021	ks	30,000	0,66	19,80	23,76	23,76	0,00
100	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm2	stavba 021	ks	11,000	4,05	44,55	53,46	53,46	0,00
101	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	stavba 021	ks	1,000	2,72	2,72	3,26	3,26	0,00
102	Prístroj spínača, radenie 1,1So	stavba 021	ks	1,000	5,71	5,71	6,85	6,85	0,00
103	Kryt spínača	stavba 021	ks	1,000	2,20	2,20	2,64	2,64	0,00
104	Rámček 1-násobný	stavba 021	ks	1,000	1,30	1,30	1,56	1,56	0,00
105	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	stavba 021	ks	1,000	5,06	5,06	6,07	6,07	0,00
106	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	stavba 021	ks	1,000	1,20	1,20	1,44	1,44	0,00
107	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	stavba 021	ks	1,000	3,81	3,81	4,57	4,57	0,00
108	Zásuvka na povrchovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	stavba 021	ks	2,000	7,76	15,52	18,62	18,62	0,00
109	Zásuvka jednonásobná na povrch, radenie 2P+PE, IP 44	stavba 021	ks	2,000	4,96	9,92	11,90	11,90	0,00
110	Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	stavba 021	ks	1,000	5,10	5,10	6,12	6,12	0,00
111	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	stavba 021	ks	1,000	4,27	4,27	5,12	5,12	0,00
112	Zapojenie LED svietidla IP20, stropného - nástenného	stavba 021	ks	1,000	5,88	5,88	7,06	7,06	0,00
113	LED svietidlo interiérové stropné 1x25W, IP20, 3000 K, 2000 lm, rozmer 300x300x75 mm	stavba 021	ks	1,000	16,09	16,09	19,31	19,31	0,00
114	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	stavba 021	m	10,000	0,85	8,50	10,20	10,20	0,00
115	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	stavba 021	m	10,000	0,78	7,80	9,36	9,36	0,00

116	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	stavba 021	m	50,000	0,96	48,00	57,60	57,60	0,00
117	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	stavba 021	m	50,000	1,45	72,50	87,00	87,00	0,00
118	Kábel signálny uložený pevne J-Y(ST)Y 4x0,8	stavba 021	m	5,000	0,84	4,20	5,04	5,04	0,00
119	Kábel medený signálny J-Y(ST)Y 4x0,8 mm2	stavba 021	m	5,000	1,01	5,05	6,06	6,06	0,00
120	Murárske výpomoci	stavba 021	%	3,810	3,00	11,43	13,72	13,72	0,00
121	Podružný materiál	stavba 021	%	1,695	3,00	5,09	6,11	6,11	0,00
122	Podiel pridružených výkonov	stavba 021	%	3,810	3,00	11,43	13,72	13,72	0,00
123	Montáž tlačidla núdzového volania, pripojenie, pripevnenie tlačidla do krabice a preskúšanie	stavba 021	ks	4,000	3,99	15,96	19,15	19,15	0,00
124	Systém núdzového privolania	stavba 021	ks	1,000	498,00	498,00	597,60	597,60	0,00
125	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	stavba 021	hod	8,000	16,72	133,76	160,51	160,51	0,00
126	Potrubie oceľové DN 15	stavba 021	m	8,000	5,52	44,16	52,99	52,99	0,00
127	Montáž potrubia 15	stavba 021	m	8,000	4,25	34,00	40,80	40,80	0,00
128	Napojenie potrubia na jestvujúce	stavba 021	ks	2,000	95,00	190,00	228,00	228,00	0,00
129	Konzoly pre potrubie	stavba 021	ks	3,000	8,25	24,75	29,70	29,70	0,00
130	Sada KIT VS 2101 N	stavba 021	ks	1,000	47,50	47,50	57,00	57,00	0,00
131	Sada konzol pre telesá	stavba 021	ks	8,000	15,10	120,80	144,96	144,96	0,00
132	Radiátorová zátka	stavba 021	ks	2,000	1,65	3,30	3,96	3,96	0,00
133	Automatický odzdušňovací ventil DN 15	stavba 021	ks	1,000	28,38	28,38	34,06	34,06	0,00
134	Montáž armatúr s jedným závitom G1/2	stavba 021	ks	2,000	1,80	3,60	4,32	4,32	0,00
135	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	stavba 021	ks	2,000	5,10	10,20	12,24	12,24	0,00
136	22K 500/900	stavba 021	ks	1,000	188,82	188,82	226,58	226,58	0,00
137	Montáž vykurovacích telies	stavba 021	ks	1,000	39,75	39,75	47,70	47,70	0,00
138	Vykurovacie telesá tlakové skúšky vodou	stavba 021	ks	1,000	2,10	2,10	2,52	2,52	0,00
139	Náter potrubia do DN 15 zákl. + syntet. Biely 2 x	stavba 021	m	8,000	3,65	29,20	35,04	35,04	0,00
140	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	stavba 021	m	7,020	3,92	27,52	33,02	33,02	0,00
141	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	stavba 021	m	1,020	1,61	1,64	1,97	1,97	0,00
142	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	stavba 021	m	6,000	1,80	10,80	12,96	12,96	0,00
143	Oprava odpadového potrubia liatinového prepojenie doterajšieho potrubia DN 125	stavba 021	ks	2,000	33,27	66,54	79,85	79,85	0,00
144	Potrubie z PVC - U odpadové ležadé hrdlové D 110 mm	stavba 021	m	3,500	22,87	80,05	96,06	96,06	0,00
145	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	stavba 021	m	1,000	12,04	12,04	14,45	14,45	0,00
146	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	stavba 021	m	1,000	20,92	20,92	25,10	25,10	0,00
147	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	stavba 021	m	5,500	1,04	5,72	6,86	6,86	0,00
148	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	stavba 021	t	0,012	31,92	0,38	0,46	0,46	0,00
149	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	stavba 021	ks	2,000	17,98	35,96	43,15	43,15	0,00
150	Plastliníkové potrubie Rehau RAUTITAN stabil v tyčiach spájané lisovaním dxt 16,2x2,6 mm	stavba 021	m	1,000	19,45	19,45	23,34	23,34	0,00

151	Plastliníkové potrubie Rehau RAUTITAN stabil v tyčiach spájané lisovaním dxt 20,2x2,9 mm	stavba 021	m	6,000	23,28	139,68	167,62	167,62	0,00
152	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	stavba 021	m	7,000	1,91	13,37	16,04	16,04	0,00
153	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	stavba 021	m	7,000	1,36	9,52	11,42	11,42	0,00
154	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	stavba 021	t	0,005	28,86	0,14	0,17	0,17	0,00
155	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s zvislým odpadom	stavba 021	ks	1,000	32,67	32,67	39,20	39,20	0,00
156	Kombinované WC keramicke DEEP by JIKA, rozmer 360x670x480 mm, zvislý odpad so zvýšenou výškou 500 mm, JIKA	stavba 021	ks	1,000	163,68	163,68	196,42	196,42	0,00
157	Montáž bezbarierového umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	stavba 021	ks	1,000	38,20	38,20	45,84	45,84	0,00
158	Umývadlo bezbarierové keramicke , rozmer 550x420x185 mm, biela, JIKA	stavba 021	ks	1,000	92,54	92,54	111,05	111,05	0,00
159	Montáž záchodového sedadla s poklopom	stavba 021	ks	1,000	3,04	3,04	3,65	3,65	0,00
160	Záchodové sedadlo Rekord WC, tvrdé z duroplastu, kovové závesy, GEBERIT KOLO	stavba 021	ks	1,000	35,28	35,28	42,34	42,34	0,00
161	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držiak na uterák, mydelnička)	stavba 021	ks	3,000	3,63	10,89	13,07	13,07	0,00
162	Držiak na WC kefu BASIC, 120x100x420 mm, chróm, sklo, JIKA	stavba 021	ks	1,000	38,84	38,84	46,61	46,61	0,00
163	Držiak toaletného papiera BASIC, 180x80x40 mm, chróm, JIKA	stavba 021	ks	1,000	47,02	47,02	56,42	56,42	0,00
164	Dávkovač tekutého mydla GENERIC, 120x80x190 mm, chróm, JIKA	stavba 021	ks	1,000	53,06	53,06	63,67	63,67	0,00
165	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	stavba 021	ks	2,000	3,90	7,80	9,36	9,36	0,00
166	Madlo nerezové sklopne a pevne, dĺžka 550 mm, povrch lesklý, SANELA	stavba 021	ks	2,000	55,67	111,33	133,60	133,60	0,00
167	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	stavba 021	ks	1,000	6,89	6,89	8,27	8,27	0,00
168	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	stavba 021	ks	2,000	8,28	16,56	19,87	19,87	0,00
169	Guľový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, chrómovaná mosadz	stavba 021	ks	1,000	12,52	12,52	15,02	15,02	0,00
170	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	stavba 021	ks	2,000	12,02	24,04	28,85	28,85	0,00
171	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	stavba 021	ks	1,000	15,47	15,47	18,56	18,56	0,00
172	Batéria umývadlová stojanková páková Lyra, s pop-up 5/4", vxšxl 50x200x280 mm, chróm, JIKA	stavba 021	ks	1,000	72,37	72,37	86,84	86,84	0,00
173	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, umývadlovej do D 40 mm, priestorovo úspornej, pre bezbarierové umývadlo	stavba 021	ks	1,000	8,84	8,84	10,61	10,61	0,00
174	Zápachová uzávierka - sífón pre umývadlá DN 40, priestorovo úspornej, pre bezbarierové umývadlo	stavba 021	ks	1,000	26,53	26,53	31,84	31,84	0,00
175	Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	stavba 021	t	0,050	33,25	1,66	1,97	1,97	0,00
176	Riziková prirážka	rezerva na nepredvídané výdavky 930	súbor	1,000	1 829,24	1 829,24	2 195,09	2 195,09	0,00

SPOLU					80 117,97	95 321,57	95 321,57	0,00	
						Celkom bez DPH	80 117,97		
						DPH	15 203,60		
						Celkom s DPH	95 321,57		
Mzdové výdavky									
P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Hrubá hodinová odmena / hrubá mesačná mzda za MJ (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za mernú jednotku (EUR)	Celková cena práce (EUR)	Celkové oprávnené výdavky pre projekt	Neoprávnené výdavky
				0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU MZDOVÉ VÝDAVKY							0,00	0,00	0,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)								95 321,57	0,00

Prijímateľ môže po dohode s vykonávateľom predložiť aj iný formát podrobného položkového rozpočtu projektu. Minimálny rozsah položkového rozpočtu musí zostať zachovaný.

Upozornenia:

Všetky vyplnené hárky k podpornej dokumentácii k oprávnenosti výdavkov je žiadateľ povinný predložiť v elektronickej podobe (vo formáte .xlsx).
Bunky I38, I39 nie sú zaheslované, je potrebné uvádzať údaje podľa relevantnosti
Pri vyplňaní riadkov (vkladaní súm) je potrebné ponechať nastavené formátovanie buniek (napr. vzorce, zaokrúhľovanie) okrem buniek, pri ktorých je zmena vzorca umožnená (napr. výpočet sumy s DPH).
V stĺpci Názov výdavku sa v tomto hárku pre ŽoPPM uvádza (napr. projektová dokumentácia, stavebné práce, stavebný dozor, materiálnotechnické vybavenie) patriacich do príslušnej skupiny výdavkov.
V stĺpci Skupina výdavkov , vyberajte len zo skupín výdavkov z roletového menu, ktoré sú relevantné pre príslušnú výzvu. V prípade, ak sa na danú skupinu výdavkov vzťahuje viac samostatných položiek napr. v rámci skupiny výdavkov 021 - Stavby (sa budú realizovať stavebné práce, stavebný dozor a projektová dokumentácia), uveďte každú položku v samostatnom riadku.
V stĺpci Merná jednotka vyberte len z možností z roletového menu.
Výška oprávnených výdavkov projektu nesmie prekročiť finančné a percentuálne limity uvedené v prílohe č. 1 k Pokynom pre žiadateľa v príslušnej Výzve na predkladanie ŽoPPM.
Dbajte na súlad údajov uvedených v Rozpočte projektu s údajmi uvedenými vo formulári ŽoPPM, ako aj v ďalších prílohách ŽoPPM.
Výška výdavkov projektu závisí od štádia rozpracovanosti verejných obstaraní na predmet projektu (napr. z predpokladanej hodnoty zákazky resp. uvedú sa hodnoty z ukončeného verejného obstarávania). Žiadateľ doloží výkaz výmer ako samostatnú prílohu rozpočtu vo formáte (.xlsx) v prípade ukončeného verejného obstarávania alebo podklady z určenia predpokladanej hodnoty zákazky vo forme čitateľného skenu alebo PDF (preferovaný formát).
Vykonávateľ je v závislosti od identifikovaných nedostatkov oprávnený znížiť výšku zodpovedajúcich výdavkov, uznať výdavok v plnej výške ako neoprávnený alebo vyvodíť iné právne následky v konaní o ŽoPPM, resp. v súlade s podmienkami upravenými v zmluve o poskytnutí prostriedkov mechanizmu; uvedené nemá vplyv na postup Vykonávateľa pri identifikácii nedostatkov vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom bola zmluva s úspešným uchádzačom a na základe ktorej bola stanovená výška príslušného výdavku v rozpočte.
Vykonávateľ je oprávnený vyžadovať doplňujúce údaje k rozpočtu projektu.