

**Príloha č.1** k zmluve: **28/2021/R**

**Spojená škola**  
 SNP 30  
 900 28 Ivanka pri Dunaji

Tabuľka č.1

Druh HZ	Rybníky a MVN [€]	Liahne [€]	RAS [€]	Nádrže betónové, plastové, kletky, žľaby, sádky [€]	Celková suma podpory[€]
Ryby*	11 520,00	0,00	0,00	340,00	11 860,00
<b>spolu</b>	-	-	-	-	<b>11 860,00</b>

\*vysvetlivky - **viď Strana 2/2**

Časť - finančné údaje

A) Údaje o poskytovateľovi finančných prostriedkov:

**Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum**  
**Hlohovecká 2**  
**951 41 Lužianky**

IČO: 42337402  
 DIČ: 2023975107  
 IČ pre daň: SK2023975107  
 banka: Štátna pokladnica Bratislava  
 číslo účtu: SK90 8180 0000 0070 0052 3866

## B) Údaje o príjemcovi finančných prostriedkov:

vyplňte nasledovné údaje:

Názov firmy:	SPOLYENÁ ŠKOLA	Pop. číslo:	30
Ulica:	SNP	PSČ:	900 28
Obec:	IVANKA PRI DUNAJI	DIČ:	2022.503923
IČO:	42128919	IČ DPH:	SK 2022.503923
Číslo účtu:	SK 25 8180 0000 0070 0047 3723	Kód banky:	8180

## Skratky a definície:

**MVN** – malá vodná nádrž – je vodná nádrž s možnosťou manipulácie s vodnou hladinou a pravidelnou možnosťou úplného vypustenia a zlovenia rýb s výškou telesa hrádze do 10 m s najväčšou hĺbkou 9 m a s celkovým objemom do 2 mil. m<sup>3</sup>, ktorá pôvodne mohla slúžiť inému účelu.

**RAS** - zariadenie, v ktorom sa vykonáva akvakultúra v rámci uzavretého prostredia využívajúce recirkuláciu vody po jej mechanickej, chemickej a biologickej úprave, závislé od neustáleho externého vstupu energie na stabilizáciu životného prostredia obsádky RAS s cieľom čo najlepšieho využitia produkčných kapacít zariadenia s maximálnou výmenou vody na úrovni 15 % za 24 hodín.

**Liaheň** - objekty (stavby) určené na umelé rozmnožovanie, liahnutie a chov počas počiatočných fáz životného cyklu rýb. Objem liahne sa uvádza v m<sup>3</sup> vody odchovného priestoru.

## Vysvetlenie výpočtu podpory:

Výška podpory pre rybníky a MVN sa vypočíta ako súčin plochy v ha a sadzby 160 eur na jeden hektár rybníka a MVN.

Výška podpory pre liaheň sa vypočíta ako súčin objemu v m<sup>3</sup> a sadzby 50 eur na jeden m<sup>3</sup> odchovného priestoru liahne.

Výška podpory pre RAS sa vypočíta ako súčin objemu v m<sup>3</sup> a sadzby 62,50 eur na jeden m<sup>3</sup> odchovného priestoru RAS.

Výška podpory pre betónové, plastové nádrže, kletky, žľaby a sádky sa vypočíta ako súčin objemu v m<sup>3</sup> a sadzby 3,40 eur na jeden m<sup>3</sup> odchovného priestoru betónovej, plastovej nádrže, kletky, žľabu a sádky.

Celková výška podpory v rámci dotazníkového prieskumu nepresiahne sumu 30 000 € na jeden subjekt

V IVANKE PRI DUNAJI, dňa 7.2.2022

.....  
podpis/ pečiatka