|  |  |
| --- | --- |
| Priorita Únie | **2 Podpora akvakultúry, ktorá je environmentálne udržateľná, efektívne využíva zdroje, je inovačná, konkurencieschopná a založená na znalostiach** |
|  |
| Konkrétny cieľ | **2.2 Zlepšenie konkurencieschopnosti a životaschopnosti podnikov akvakultúry, vrátane zlepšenia bezpečnostných a pracovných podmienok, najmä v MSP** |
| Opatrenie | **2.2.1 Produktívne investície do akvakultúry (čl. 48.1.a, c, d, f, g, h)** |
|  |
| **Aktivita** | **5 Obnova existujúcich produkčných zariadení** |
|  |
| Kód ukazovateľa v ITMS2014+ | Názov ukazovateľa | Definícia/metóda výpočtu | Merná jednotka | Čas plnenia | Preukazovanie | Následné monitorovanie | Príznak rizika | Relevancia k HP |
| P0811 | Počet odbahnených vodných plôch / výstup | Počet vodných plôch využívaných na hospodársky chov rýb, ktoré boli odbahnené podporeným subjektom v nadväznosti na realizáciu projektu. | počet | ku dňu ukončenia aktivity | v MS s príznakom „záverečná“ | - | bez príznaku | HP UR |
| P0812 | Rozloha odbahnených vodných plôch / výstup | Rozloha vodných plôch využívaných na hospodársky chov rýb, ktoré boli odbahnené podporeným subjektom v nadväznosti na realizáciu projektu. | ha | ku dňu ukončenia aktivity | v MS s príznakom „záverečná“ | - | bez príznaku | HP UR |
| P0813 | Počet zrealizovaných preventívnych opatrení / výstup | Počet preventívnych opatrení na predchádzanie zanášania dnových sedimentov zrealizovaných podporeným subjektom v nadväznosti na realizáciu projektu. | počet | ku dňu ukončenia aktivity | v MS s príznakom „záverečná“ | - | bez príznaku | HP UR |
| P0841 | Miera revitalizovanej plochy / výstup | Podiel odbahnenej plochy k celkovej ploche produkčného zariadenia v percentuálnom vyjadrení (zaokrúhlené na dve desatinné miesta). | % | ku dňu ukončenia aktivity | v MS s príznakom „záverečná“ | - | bez príznaku | HP UR |
| P0816 | Zmena v objeme produkcie akvakultúry / výsledok | Zmena v objeme vlastnej produkcie akvakultúry v  podporenom subjekte v nadväznosti na realizáciu projektu.Zmena je vyjadrená ako rozdiel predpokladanej vlastnej produkcie akvakultúry, ktorú žiadateľ (podporený subjekt) plánuje dosiahnuť po realizácii projektu a východiskovým stavom pred začiatkom realizácie projektu.Metóda výpočtu:Do vlastnej produkcie akvakultúry sa započítava výlov nasledovných produktov:* ryby v trhovej veľkosti, určené na predaj alebo na spracovanie,
* násady, určené na ďalší chov alebo na predaj (vrátane zarybnenia).

Výsledok výpočtu ukazovateľa sa uvedie v tonách. Produkcia produktov akvakultúry vykazovaná v kusoch sa pre potreby výpočtu ukazovateľa prepočíta na tony koeficientmi, ktoré si stanoví podporený subjekt na základe zistenia hmotnosti produktov akvakultúry, vylovených v podporenej akvakultúrnej prevádzke.**Vlastná produkcia** za príslušný rok sa vypočíta nasledovne:stav k 31.12. + predaj (vrátane spracovania a zarybnenia) - nákup - stav k 1.1podľa skladovej evidencie jednotlivých položiek (druh a veľkosť) produktov akvakultúry podporeného subjektu.Zmena v objeme produkcie akvakultúry = A - BA – je predpokladaná vlastná produkcia akvakultúry, ktorú chce žiadateľ dosiahnuť po realizácii projektu.B – je východiskový stav pred začiatkom realizácie projektu, ktorý je rovný „0“ ak je žiadateľom nový subjekt, resp. ktorý predstavuje priemernú vlastnú produkciu akvakultúry ak je žiadateľom subjekt akvakultúry.Priemerná vlastná produkcia akvakultúry sa vypočíta za 3 skončené roky pred podaním ŽoNFP. Ak žiadateľ podnikal kratšie, berie sa vlastná produkcia akvakultúry za 1, resp. priemer za 2 roky pred podaním ŽoNFP.  | t | najneskôr do 2 rokov od finančného ukončenia projektu | najneskôr v tretej následnej MS | počas obdobia udržateľnosti projektu | s príznakom | HP UR |
| P0818 | Zmena v hodnote produkcie akvakultúry / výsledok | Zmena v hodnote vlastnej produkcie akvakultúry v podporenom subjekte v nadväznosti na realizáciu projektu. Zmena je vyjadrená ako rozdiel predpokladanej hodnoty vlastnej produkcie akvakultúry, ktorú chce žiadateľ (podporený subjekt) dosiahnuť po realizácii projektu a východiskovým stavom pred začiatkom realizácie projektu.Metóda výpočtu: **Hodnota vlastnej produkcie akvakultúry** (v tis. EUR) v príslušnom roku predstavuje objem vlastnej produkcie akvakultúry (v tonách) za daný rok vynásobený priemernou cenou za 1 tonu produkcie v príslušnom roku. Priemernou cenou sa tu rozumie cena v mieste a čase obvyklá vzhľadom na predpokladaný trh odbytu produkcie. Zmena v hodnote produkcie akvakultúry = A – BA – je predpokladaná hodnota vlastnej produkcie akvakultúry, ktorú žiadateľ chce dosiahnuť po realizácii projektu.B – je východiskový stav hodnoty vlastnej produkcie akvakultúry pred začiatkom realizácie projektu, ktorý je rovný „0“ ak je žiadateľom nový subjekt, resp. ktorý predstavuje priemernú hodnotu vlastnej produkcie akvakultúry ak je žiadateľom subjekt akvakultúry. | tis. EUR | najneskôr do 2 rokov od finančného ukončenia projektu  | najneskôr v tretej následnej MS | - | s príznakom | HP UR |
| P0819 | Zmena v čistom zisku / výsledok | Zmena v zisku z akvakultúrnej činnosti v podporenom subjekte v nadväznosti na realizáciu projektu. Zmena je vyjadrená ako rozdiel predpokladaného zisku z akvakultúrnej činnosti, ktorý žiadateľ (podporený subjekt) plánuje dosiahnuť po realizácii projektu a východiskovým stavom pred začiatkom realizácie projektu.Metóda výpočtu: **Zisk z akvakultúrnej činnosti** (v tis. EUR) sa vypočíta metódou EBIT. V podmienkach SR je metóda výpočtu EBIT nasledujúca: Zisk z akvakultúrnej činnosti = výsledok hospodárenia z akvakultúrnej činnosti za účtovné obdobie (rok) pred zdanením + nákladové úroky. Pod akvakultúrnou činnosťou sa rozumie produkcia a predaj produktov akvakultúry v živom alebo spracovanom stave, predaj povolení na lov rýb a príjem členských príspevkov občianskych združení pôsobiacich v akvakultúre. Za produkciu produktov akvakultúry sa nepovažuje produkcia, pochádzajúca z nakúpených produktov akvakultúry, ak tieto nie sú v podniku ďalej chované alebo spracované.Zmena v zisku z akvakultúrnej činnosti = A – BA – je predpokladaný zisk z akvakultúrnej činnosti, ktorý chce žiadateľ dosiahnuť po realizácii projektu.B – je východiskový stav zisku z akvakultúrnej činnosti pred začiatkom realizácie projektu, ktorý je rovný „0“ ak je podporeným subjektom nový subjekt, resp. ktorý predstavuje priemerný zisk z akvakultúrnej činnosti ak je podporeným subjektom subjekt akvakultúry.Priemerný zisk z akvakultúrnej činnosti sa vypočíta za 3 skončené roky pred podaním ŽoNFP. Ak podporený subjekt podnikal kratšie, berie sa zisk z akvakultúrnej činnosti za 1 resp. priemer za 2 roky pred podaním ŽoNFP.  | tis. EUR | najneskôr do 2 rokov od finančného ukončenia projektu  | najneskôr v tretej následnej MS | - | s príznakom | HP UR |