

## Přehled monitorovacích indikátorů a příklady

CELKEM MI Přehled			Komentář	Příklady
<b>M4.1.</b>	Počet zrealizovaných funkčních bezbariérových přístupů/ zrealizovaných prostředků řešící bezbariérovost	ks/projekt	za bezbariérových přístupů = vstupů do objektů, do pater, do přilehlých zahrad atd.; prostředky bezbariérovosti = chodníky a sloupy pro slepce, plošiny atd.	
<b>M4.2.</b>	Počet nově zrealizovaných/nabízených druhů doplňkových služeb pro ubytované	počet druhů/projekt	počítá se každá nová služba, která prostřednictvím nebo v rámci projektu mohla být podpořena, zavedena, zrealizována - pozor závazek udržitelnosti 5 let	
<b>M4.3.,M5.4.,M10.4.,M11.5.</b>	% nabízených služeb regionálního charakteru k celkovému rozsahu nabízených služeb, které žadatel nabízí (možno vyjádřit v počtech kusů, v Kč obratu, atd.) - <b>závazek minimálního %</b>	% projekt	Služba regionálního charakteru - závazek z podnikatelského záměru - množství/rozsah dané služby uvedené na trh k celkové nabídce (jde o podíl)	Na trh uvedený nový sirup bude dle podnikatelského záměru tvořit 2% z celkově nabízených služeb, tzn. podnikatel tak bude nabízet 100 000 výrobků za rok v 10 druzích, nový druh bude uváděn v počtu minimálně =100000*2%=2000ks
<b>M4.3.,M5.4.,M10.4.,M11.5.</b>	<b>% záměr/skutečnost (v době podání žádosti/v dalších letech) počtu obyvatel využívající/spotřebovávající regionální službu/produkt ku celkovém u počtu obyvatel v regionu</b>	% na projekt	dle průzkumu relevantního trhu počet obyvatel s výhledem na využití dané služby vždy vztaženo k oblasti, ve které bude nabízeno	Podnikatel plánuje relevantní trh pro odbyt "zeleniny na objednávku" minimálně 5 určitých vesnic (bude dodávat na dané trhy,prodejny), tj. 7 000 obyvatel, z toho počet objednávek předpokládá 795 za rok (15 týdně), v průměru objemem pro 3 člennou rodinu, což je $795*2/7000=23\%$

<b>M4.3.,M5.4.,M10.4.,M11.5.</b>	Počet nově zrealizovaných/nabízených druhů služeb nebo produktů regionálního charakteru	počet druhů/projekt	vyjádří se prostý počet v kusech	
<b>M4.4.</b>	Počet periodicky se opakujících aktivit nabízených v rámci projektu/na základě projektu podporující plnohodnotný životní styl seniorů a/nebo rodin s dětmi	počet/projekt	předpokladem je, že bude v PK vysvětlena účelovost pro uvedené skupiny obyvatel	
<b>M4.4.</b>	Počet zařízení/ výměra v m2 plochy, objektů sloužících pro plnohodnotný životní styl seniorů a/nebo rodin s dětmi	počet nebo m2/projekt	předpokladem je, že bude v PK vysvětlena účelovost pro uvedené skupiny obyvatel	v novém ubytovací zařízení je multifunkční hřiště o výměře 200m2 které je osázeno celkem 9 rekreačně posilovacími stroji využitelnými oběma skupinami, takto je i prezentováno v nabídce ubytování.
<b>M4.5.</b>	Počet zaměstnaných s bydlištěm v regionu			
<b>M4.5.</b>	Počet zaměstnaných s kvalifikací v oboru cestovní ruch, podnikání v cestovním ruchu s bydlištěm v regionu	počet/projekt		
<b>M4.5.</b>	Počet zaměstnaných s kvalifikací odpovídající pracovní náplni v regionu	počet/projekt		
<b>M4.5.</b>	Přepočtený stav kvalifikovaných zaměstnanců (číslo, nejedná se o počet lidí, ale umožňuje více menších pracovních úvazků, což podporuje znovuzapojování např. kvalifikovaných žen po rodičovské dovolené))	přepočtený stav/projekt	přepočtený stav se počítá = součet pracovních úvazků/	

<b>M4.6.,M5.2.,M10.2.,M11.2.</b>	Plnění podnikatelského záměru - zhodnocení % plnění cílů ( <b>předpokladem je určení SMART cílů - tzn. měřitelné</b> )	%/projekt	ukazatele jsou SMART pokud:	
<b>M5.3.,M10.3.,M11.4.</b>	Měřitelně prokázaný pozitivní vliv na životní prostředí, na ochranu přírody	popis		
<b>M10, M11</b>	Počet nových podnikatelských služeb, roduktů z oblasti drobné výroby, řemesel, maloobchodu atd.	počet/projekt		
<b>M5.5.,M10.5.,M11.5.</b>	<b>% Počet obyvatel využívající/spotřebovávající regionální službu/produkt ku počtu obyvatel v regionu/oblasti</b>	%/projekt	% vztažené k počtu obyvatel na trhu, kde je služba /produkt nabízen	Relaxační služby pro ženy bude v dané obci využívat i vzhledem ke kapacitě průměrně 200 žen, což je z celkového počtu 2500 obyvatel = $200/2500*100=8\%$
<b>M5.6.,M10.6.,M11.6.</b>	Měřitelný ukazatel pozitivního dopadu - <b>Počet osob využívající službu/ počet prodaných produktů atd.</b>	počet/projekt		Pojízdnou prodejnu bude v oblasti působnosti využívat průměrně 500 osob
<b>M11.1.</b>	<b>Výměra v m2 plochy/objektu/stavby s novým využitím</b>	m2/projekt		

## Vysvětlivky

SMART	<p>cíl/záměr je smart, jestliže je konkrétní, měřitelný, odsouhlasený, realistický, definovaný v čase.          Například cíl: 1) <b>konkrétní</b>: konkrétní produkt, konkrétní služba,          2) <b>měřitelný</b>: počet prodaných kusu,          3) <b>odsouhlasený</b>: v souladu s ostatními cíli a záměry firmy, jsou reálné vůči tomu, kdo má záměr plnit (zaměstnanci výroby jsou schopni vyrobit dané množství za daný čas)          4) <b>definován v čase</b>: určit si měrnou jednotku času - 1 rok atd.</p>
Přepočtený stav	<p>Podíl celkového počtu hodin odpracovaných všemi zaměstnanci, zvýšený o neodpracované hodiny v důsledku čerpání dovolené na zotavenou, překážek v práci a pracovní neschopnosti, za niž jsou poskytovány dávky nemocenského pojištění, a celkového fondu pracovní doby připadajícího na jednoho zaměstnance pracujícího na stanovenou týdenní pracovní dobu. Celkový fond pracovní doby za 2 měsíce:</p> <p>1. sečtete všechny pracovní dny ve sledovaném období (tj např 21+20=41)</p> <p>2. součet vynásobte osmi (pracovní doba) – např. celkový fond pracovní doby= 41x 8 = 328 (lze zjistit z plánovacího kalendáře)</p> <p>3. sečtete počet hodin odpracovaných + dovolené, překážky v práci a pracovní neschopnost za každého zaměstnance v období</p>

Pracovník	Odpracované hodiny	Dovolená	Překážky v práci	Pracovní neschopnost	Součet
A; plný úvazek	328	0	0	0	328
B; 0,75 úvazek	234	12	0	0	246
C; 0,5 úvazek	160	0	4	0	164
Celkem					738
<b>Přepočtený stav</b> <b>738/328=2,25</b>					