

# **Výběrová (hodnotící) kritéria pro projekty přijímané v rámci XXXIV. výzvy Operačního programu Životní prostředí**

## **Prioritní osa 1, oblast podpory 1.2 – Zlepšení jakosti pitné vody**

ZVEŘEJNĚNO DNE 2. 2. 2012

Výběrová (hodnotící) kritéria v Operačním programu Životní prostředí lze obecně rozdělit do dvou následujících skupin:

- technická s vahou 50 % na celkovém hodnocení,
- ekologická s vahou 50 % na celkovém hodnocení.

Projekty realizované v rámci regionů se soustředěnou podporou státu (strukturálně postižené, hospodářsky slabé regiony nebo regiony s vysoce nadprůměrnou nezaměstnaností) dle usnesení vlády ČR č. 141/2010 ze dne 22. února 2010 nebo projekty realizované v rámci Integrovaných plánů rozvoje měst dle usnesení vlády ČR č. 883/2007 ze dne 13. 8. 2007 budou v souladu s výše uvedenými usneseními bonifikovány navíc 10 % z celkových obdržovaných bodů.

# Ekologická a technická kritéria hodnocení projektu

Ekologická a technická kritéria se liší v závislosti na typu projektu. V následujících tabulkách jsou uvedena jednotlivá hodnotící kritéria pro oblasti podpory vyhlášené v rámci XXXIV. výzvy OPŽP:

## Prioritní osa

### 1 Zlepšování vodohospodářské infrastruktury a snižování rizika povodní

#### Oblast podpory

### 1.2 Zlepšení jakosti pitné vody

#### 1) Ekologická kritéria projektu

1. Projekty podporující zajištění kvalitní vody v souladu s požadavky Směrnice 98/83/ES o jakosti vody určené pro lidskou spotřebu	Počet bodů
Je překročena hodnota v ukazateli dle Přílohy I A, B, C Směrnice 98/83/ES?	ano - víc ukazatelů 10
	ano - 1 ukazatel 5
	ne 0
Jedná se o překročení hodnoty u ukazatele dle Vyhlášky č. 252/2004 Sb.?	NMH 10
	MH 7
	DH 3
Existuje jiná skutečnost ovlivňující dodávku pitné vody?	ano 2
	ne 0
Byla udělena výjimka k užívání pitné vody?	ano - 3x 10
	ano - 2x 7
	ano - 1x 3
	ne 0
Míra zdravotního rizika stanovena KHS.	vysoká 10
	střední 8
	nízká 5
	velmi nízká 2
	žádná 0

#### 2) Technická kritéria projektu

1. Indikátor (projekt řeší napojení nových obyvatel na vodovod) <sup>x)</sup> Kč/obyvatel	Počet bodů
Vodovod - zajištění zásobení kvalitní pitnou vodou < 50500	10
Vodovod - zajištění zásobení kvalitní pitnou vodou > 50500 < 91000	5
Vodovod - zajištění zásobení kvalitní pitnou vodou > 91000	1

2. Náklady na budovaný vodovod <sup>x)</sup> Kč/m	Počet bodů
DN 50 - 150 (< 3100, > 3100 < 4800, > 4800)	10; 5; 0
DN 200 - 400 (< 4600, > 4600 < 7100, > 7100)	10; 5; 0
DN 500 - 800 (< 11400, > 11400 < 15200, > 15200)	10; 5; 0
DN nad 1000 (< 20500, > 20500 < 30800, > 30800)	10; 5; 0
Hodnota „BODY“ se vypočte jako vážený průměr z bodů v jednotlivých profilech s váhou délka vodovodu	-
Náklady odpovídají obvyklým cenám nebo obvyklé ceny překračují, ale jejich výše je odůvodněna navrženým řešením	2,5
Náklady překračují obvyklé ceny, ale jejich výše není odůvodněna navrženým řešením	0 (zamítnutí)
3. Náklady na zdroje úpravny vody (zdroje pitné vody)	Počet bodů
Náklady odpovídají obvyklým cenám za navržené řešení a rozsah prací	10
Náklady překračují obvyklé ceny, ale jejich výše je odůvodněna navrženým řešením	5
Náklady překračují obvyklé ceny, ale jejich výše není odůvodněna navrženým řešením	0 (zamítnutí)
4. Úroveň technického řešení projektu pro úpravny vody (zdroje pitné vody)	Počet bodů
Řešení je zcela na úrovni současného stavu techniky, odpovídá uvedené ekologické relevanci projektu a problematiku kvality/kvantity vody řeší odpovídajícím způsobem	10
Řešení není zcela na úrovni současného stavu techniky nebo použité technologie nejsou dostatečně zdůvodněné ve vazbě na ekologickou relevanci projektu	5
Řešení je nedokonale zdůvodněné, záměr není dostatečně kvalitně zpracován a v projektu jsou navrhovány zastaralé technologie, postupy či metody	0 (zamítnutí)
5. Náklady na ostatní vodárenské objekty na síti (jedná-li se o samostatnou investici, tj. bez stavby vodovodu a ÚV)	Počet bodů
Náklady odpovídají obvyklým cenám za navržené řešení a rozsah prací	5
Náklady překračují obvyklé ceny, ale jejich výše je odůvodněna navrženým řešením	2,5
Náklady překračují obvyklé ceny, ale jejich výše není odůvodněna navrženým řešením	0 (zamítnutí)

#### Hodnocení bude probíhat v kategoriích:

- Napojení nových obyvatel na vodovod
- Úpravny
- Přivaděče, zkapacitnění
- Skupinové projekty řešící 1.1.1 a 1.2

**Projekt nebude doporučen k podpoře, získá-li v součtu 0 bodů z hodnocení technické kvality.**

x) do hodnocení vstupují celkové přímé realizační náklady na věcně způsobilé výdaje (včetně DPH)