

# MINISTERSTVO HOSPODÁRSTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Riadiaci orgán pre Operačný program Konkurencieschopnosť a hospodársky rast



OPERAČNÝ PROGRAM  
KONKURENCIESCHOPNOSŤ  
A HOSPODÁRSKY RAST

**Konferencia Energeticky efektívne osvetlenie II, Sliač, 24.6.2015**

# **ÚSPORY ENERGIE V OBCIACH A MESTÁCH**

***Výzva na predkladanie  
Žiadostí o nenávratný finančný príspevok***

***Kód výzvy KaHR – 22VS – 1501***



**OPERAČNÝ PROGRAM  
KONKURENCIESCHOPNOSŤ  
A HOSPODÁRSKY RAST**

# **Cieľ pomoci**

**Cieľom poskytnutia pomoci je zlepšenie technického stavu verejného osvetlenia mesta a obcí Slovenskej republiky a dosiahnutie úspory energie.**

# Obdobie na predkladanie žiadostí

1. od 30.4.2015 – 30.9.2015

alebo

2. do vyčerpania finančných prostriedkov  
**podľa toho ktorá skutočnosť nastane skôr.**

Objem zdrojov alokovaných na výzvu: 5 000 000 EUR\*

**\*MH SR v prípade zvýšeného záujmu zväži možnosti navýšenia alokácie**

# Oprávnenosť žiadateľa

**Oprávnenými žiadateľmi sú obce založené v zmysle zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov.**

# Podporované regióny

Pomoc je možné poskytnúť na podporu regiónov spadajúcich pod Cieľ Konvergencia, t. j. všetky regióny Slovenska s výnimkou Bratislavského kraja.



Oprávnený projekt môže byť realizovaný len **v katastrálnom území obce** žiadajúcej o poskytnutie príspevku.

# Oprávnené projekty/výdavky

Oprávnenými projektmi sú projekty rekonštrukcie a modernizácie verejného osvetlenia pre mestá a obce.

Oprávnenými aktivitami sú:

1. výmena pôvodných svietidiel, resp. svetelných zdrojov existujúcej verejnej osvetľovacej sústavy za nové, technicky vyspelejšie, energeticky menej náročné svietidlá, resp. svetelné zdroje,
2. doplnenie nových technicky vyspelých, energeticky menej náročných svietidiel na už vybudované svetelné body sústavy verejného osvetlenia, resp. na už vybudované nosné konštrukcie,
3. technická obnova pôvodných, alebo inštalácia nových elektrorozvádzačov systému verejného osvetlenia v spojitosti s aktivitou 1 a/alebo 2
4. úprava, inštalácia riadiaceho, resp. monitorovacieho systému verejného osvetlenia v spojitosti s aktivitou 1 a/alebo 2.
5. výmena a doplnenie káblových rozvodov (nie podzemných) v spojitosti s aktivitou 1 a/alebo 2,
6. vypracovanie projektovej dokumentácie v rozsahu:
  - a. svetelnotechnická štúdia - **povinne**,
  - b. svetelnotechnické meranie vlastností osvetľovacej sústavy v rozsahu projektu po rekonštrukcii (záverečné meranie) - **povinne**,

**Jedným projektom môže byť realizovaných viacero oprávnených aktivít.**

**Za neoprávnené pre poskytnutie pomoci na základe tejto výzvy sa považujú aktivity súvisiace najmä s pridávaním nových stĺpov, resp. nosných konštrukcií verejného osvetlenia.**

# Limit oprávnených výdavkov (v znení usmernenia)

Typ projektovej dokumentácie	Merná jednotka	Početnosť svetelných bodov projektu (veľkostná kategória projektu)		Jednotková cena
		od	do	
svetelnotechnická štúdia	svetelný bod, ktorý je predmetom projektu	0	50	15,00 €
		51	100	13,00 €
		101	200	11,00 €
		201	500	7,50 €
		501	∞	4,50 €
svetenotechnické meranie (záverečné meranie)		počíta sa so všetkými svetelnými bodmi, ktoré sú predmetom projektu		19,00 €



# Prečo obmedzenie aktivít?

- 1. nie je čas na prípravu dokumentácie komplexných projektov,**
- 2. nie čas na realizáciu komplikovaných stavebných projektov (napr. rekonštrukcia podzemných vedení, výmena a osadenie nových nosných konštrukcií, následná úprava chodníkov/rekultivácia s pod.),**
- 3. dodávateľ bude pravdepodobne vyčkávať s realizáciou prác do momentu potvrdenia, že verejné obstarávanie bolo schválené riadiacim orgánom = strata času**

# **A čo DPH?**

**DPH je pre obce oprávneným výdavkom**

## Forma, spôsob financovania, intenzita, zdroje financovania a výška pomoci

1. pomoc podľa tejto výzvy sa realizuje formou nenávratného finančného príspevku (NFP),
2. spôsob financovania je:
  - a) refundácia,
  - b) predfinancovanie,
  - c) kombinácia refundácie a predfinancovania
3. Intenzita pomoci je 95% z oprávnených výdavkov
4. Zdroje financovania oprávneného výdavku:  
85% (ERDF) : 10% (ŠR) : 5% (obec)
5. Výška pomoci:

Maximálne:	750 000 EUR
Minimálne:	10 000 EUR

# Doba fyzickej realizácie projektu

1. Doba fyzickej realizácie projektu je obdobie medzi začatím prác na projekte do ukončenia prác na projekte.
2. Začatím prác na projekte sa rozumie:
  - a) začatie stavebných prác na projekte, alebo
  - b) začatie poskytovania služieb týkajúcich sa projektu podľa toho ktorá skutočnosť nastane ako prvá

Vykonanie akéhokoľvek úkonu vzťahujúceho sa k realizácii verejného obstarávania nie je realizáciou aktivity projektu, a preto vo vzťahu k začatiu prác na projekte nevyvoláva právne dôsledky.

3. Začať práce na projekte je možné už pred podpisom zmluvy o poskytnutí NFP.
4. Ukončenie prác na projekte je najneskôr 31.12.2015 (fyzická realizácia vrátane úhrady účtovných dokladov súvisiacich s projektom a ich premietnutie do účtovníctva)
5. Z časového hľadiska sa budú za oprávnené výdavky považovať len výdavky, ktoré vznikli od 30.4.2015 do 31.12.2015.

# Doba fyzickej realizácie projektu a spôsob financovania

## Odporúčanie:

*Projekty obcí, pri ktorých sa predpokladá, resp. je zvýšené riziko, že harmonogram stavebných prác bude prebiehať aj v októbri až decembri roku 2015, by mali byť pripravené znášať síce krátkodobé, no podstatne vyššie finančné zaťaženie obecného rozpočtu v súvislosti s realizáciou projektu z dôvodu obmedzeného obdobia na požiadanie zdrojov predfinancovania.*

V prípade vlastných zdrojov ide disponibilné prostriedky obce.

*V prípade úverových zdrojov sa odporúča napr. schválený ( disponibilný) úverový rámec – kontokorent. V tomto prípade je potrebné počítať s možnými prekážkami získania úverového rámcu v prípade obcí, ktoré prekročili dlh, resp. dlhovú službu stanovenú zákonom.*

***Spôsob zabezpečenia spolufinancovania projektu v čase predkladania ŽoNFP nie je rozhodujúci. Obec má vytvorený priestor riešiť túto otázku priebežne podľa vývoja realizácie projektu.***

# Ďalšie podmienky poskytnutia pomoci

Predloženie žiadosti a povinných príloh,

- preukázanie úhrady:
  - daní spravovaných daňovým úradom,
  - poistného na zdravotné poistenie,
  - poistného na sociálne poistenie a príspevkov na SDS,
- neporušenie zákazu nelegálneho zamestnávania,
- preukázanie spolufinancovania projektu,
- preukázanie súhlasu vlastníka nehnuteľnosti (napr. stĺpov) s realizáciou projektu,
- predloženie právoplatného stavebného povolenia (ak relevantné v závislosti od rozsahu projektu),
- schválenie programu rozvoja obce (spoločného programu obcí) a príslušnej územnoplánovacej dokumentácie,
- splnenie minimálnych technických požiadaviek na verejné osvetlenie,
- záväzok dosiahnu a udržať úsporu energie verejného osvetlenia,
- vyhlásenie, že žiadateľ má vysporiadané finančné vzťahy so štátnym rozpočtom,
- bezúhonnosť štatutárneho orgánu, prípadne splnomocnenej osoby,
- začať verejné obstarávanie súvisiace s projektom do predloženia žiadosti o poskytnutie NFP (s výnimkou STM)

# Povinné prílohy k ŽoNFP

Zoznam povinných príloh		
P.č.	Názov prílohy	Možnosť doplnenia?
1	Opis projektu	nie
2	Dokumentácia k oprávneným výdavkom	áno s dátumom do predloženia ŽoNFP
3	Elektronické neprepisovateľné médium (obsahuje P1, P4, P13, P13a)	áno
4	Podrobný rozpočet projektu	nie
5	Potvrdenie daňového úradu o úhrade daní spravovaných daňovými úradom	áno
6	Potvrdenie zdravotných poisťovní o úhrade poisťného na zdravotné poistenie	áno
7	Potvrdenie Krajského inšpektorátu práce	áno
8	Potvrdenie o zabezpečení finančných zdrojov spolufinancovania projektu	áno
9	Súhlas vlastníka zariadenia/nehnutelnosti, na ktorom majú byť umiestnené časti systému VO s realizáciou projektu	áno
10	Doklad v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon)	áno
11	Uznesenie zastupiteľstva obce (mesta) o schválení programu rozvoja obce (mesta) a príslušnej územnoplánovacej dokumentácie	áno
12	Výpis z registra trestov	áno
13	Svetelnotechnická štúdia + krycí list	áno s dátumom do predloženia ŽoNFP

# Povinné prílohy k ŽoNFP

- **Podrobný rozpočet projektu**

Obsahuje všetky oprávnené a prípadne aj neoprávnené výdavky projektu.

Oprávnené výdavky je potrebné uvádzať na najnižšej možnej rozpočtovej úrovni, t.j. v prípade stavebných prác na úrovni výkaz-výmer.

Rozpočet projektu sa zostavuje podľa dokladov, ktoré predložil žiadateľ v prílohe č. 2, t.j. na základe:

- rozpočtu v uzatvorenej odberateľsko-dodávateľskej zmluve (ak bolo VO do času predloženia ŽoNFP zrealizované),
- predpokladanej hodnoty zákazky:
  - výkazu-výmer potvrdeného stavebným cenárom/rozpočtárom,
  - ceny z jednej z cenových ponúk, ktorou určil žiadateľ PHZ,
- dohody o vykonaní práce s OSO,

V prípade STM sa uvádza položka v rozpočte na základe PHZ alebo kvalifikovaného odhadu v prípade ak žiadateľ začne verejné obstarávanie po predložení ŽoNFP.



# Povinné prílohy k ŽoNFP

- **Svetelnotechnická štúdia**

Spracovateľ svetelnotechnickej štúdie (OSO) je:

- energetický audítor  
zapísaný v zozname energetických audítorov (SIEA),  
<http://www.siea.sk/zoznam-energeticky-ch-auditorov/>
- autorizovaný stavebný inžinier  
zapísaný v zozname autorizovaných stavebných inžinierov kategória I4  
inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb,  
podkategória - elektrotechnické zariadenia (SKSI)  
[http://www.sksi.sk/buxus/generate\\_page.php?page\\_id=274](http://www.sksi.sk/buxus/generate_page.php?page_id=274)
- svetelný technik - absolvent vysokoškolského štúdia druhého stupňa  
v odbore, zameraní, orientácii, špecializácii alebo výberovom bloku  
*Svetelná technika*

# Povinné prílohy k ŽoNFP

- Svetelnotechnická štúdia

Náležitosti svetelnotechnickej štúdie:

1. Technické zhodnotenie stavu osvetľovacej sústavy pred realizáciou projektu
2. Technická špecifikácia návrhu osvetľovacej sústavy  
**Rešpektovať minimálne technické požiadavky stanovené poskytovateľom!!!**
3. Situačné nákresy pred realizáciou a po realizácii projektu
4. Špecifikácia Energetických, environmentálnych a nákladových údajov vyplývajúcich z realizácie projektu

## **Doplnenie v rámci usmernenia**

Odporúčanie pre vymedzenie referenčných úsekov pre:

- svetelnotechnický výpočet a
- svetelnotechnické meranie (pre tieto OSO nemusí vykonať výpočet).

Všetky referenčné úseky musia byť predmetom STM po zrealizovaní rekonštrukcie a modernizácie verejného osvetlenia.

Dopĺňajú sa náležitosti k STM (spracovateľ a povinné náležitosti).

# Povinné prílohy k ŽoNFP

- Svetelnotechnická štúdia – krycí list

1. Hárok „Výpočet“

obsahuje preddefinované vzorce pre výpočet:

- úspory elektriny v kWh/rok a v %,
- merateľných ukazovateľov projektu:
  - „Počet vymenených svietidiel (počet)“,
  - „Úspora energie (GJ/rok)“
- Úspora CO<sub>2</sub>
- Hodnotu investičných výdavkov (predpoklad)
- Identifikáciu OSO, podpis, pečiatka, číslo reg./rozhodnutia

Hárok Výpočet zabezpečuje automatizovaný výpočet

2. Hárok „Svietidlo“ a „RVO“

- Zadefinovanie technickým parametrov svietidla, resp. RVO v prehľadnej štruktúre – povinné technické parametre sú preddefinované (použitelnosť vo verejnom obstarávaní – aj EKS)

# Povinné prílohy k ŽoNFP

- Svetelnotechnická štúdia – krycí list

## Identifikované nedostatky:

1. nedostatočné, resp. zmätočné zadefinovanie technických parametrov zo strany odborne spôsobilej osoby tak, aby bolo zjavné, že minimálne technické požiadavky poskytovateľa sú zohľadnené.
2. následný prenos chyby v bode 1 do opisu predmetu zákazky, ktorý z tohto dôvodu nemusí byť dostatočne jasný a výsledkom verejného obstarávania môže byť dodávka svietidiel a rozvádzačov, ktoré nespĺnia minimálne technické parametre

Odborne spôsobilá osoba vyplní toľko hárkov „Svietidlo“ a „RVO“, koľko typov svietidiel je potrebné v rámci realizácie projektu obstarat' (aj keď sa mení len jeden parameter).

Pri vyplňaní hárkov „Svietidlo“ a „RVO“ odborne spôsobilá osoba vpisuje technické požiadavky na svietidlo tak, aby boli pre žiadateľa použiteľné v procese verejného obstarávania, pričom je povinná zohľadniť minimálne technické parametre.

# Úspora energie a úspora EUR

Úspora energie je určená modelovým výpočtom v STŠ.

Z dôvodu modelovaného výpočtu nemusí vyčíslená úspora nevyhnutne predstavovať skutočnú úsporou elektrickej energie, a tým úsporu výdavkov na verejné osvetlenie obce.

## Dôvody:

1. ak obec nesvietila počas roka celý fond 3900 hodín a po realizácii projektu bude povinná svietiť (napr. vypínanie verejného osvetlenia od 22:00),
2. doplnenie nových svietidiel do sústavy verejného osvetlenia  
doplnené svietidlá (hoci s vysokou svietivosťou a malým príkonom) pôsobia kontraproduktívne k cieľu zníženia spotreby elektrickej energie (na stípe, kde bola spotreba „0“ bude spotreba „X“ kWh),
3. ak súčet príkonov doplnených svietidiel prevyšuje úsporu určenú ako rozdiel súčtu inštalovaného príkonu pôvodných a súčtu príkonu menených svietidiel

Oprávnený je projekt, ktorý dosiahne modelovanú úsporu určenú podľa vzorcov v príručke pre žiadateľa a ktoré sú zohľadnené v krycom liste STŠ.

**Uvedené má vplyv na výdavky obecného rozpočtu.**

# Hodnotiace kritériá

## Kritéria hodnotenia sú prevažne objektívne

Kritériá, ktorých hodnotenie závisí od objektívne overiteľného faktu.

Objektívne kritériá obsahujú vždy stupnicu bodovania.

Objektívnym kritériom je výpočet hodnoty kritéria na základe vzorca, resp. štatistiky a udelenie bodov na základe zaradenia výsledku aplikácie vzorca hodnotiaceho kritéria podľa vopred stanovenej stupnice.

## Subjektívne kritériá

Kritériá, ktorých hodnotenie závisí od posúdenia odborným hodnotiteľom.

Napr. posúdenie technickej realizovateľnosti projektu.

## Nastavenie rovnováhy kritérií

**Každý oprávnený projekt, ktorý reálne vedie k definovanej modelovej úspore energie, jeho výdavky na stavebné práce sú hospodárne a fyzická realizácia projektu je technicky aj časovo realizovateľná, má vysokú pravdepodobnosť schválenia, ktorú zabezpečujú citlivo nastavené hodnotiace kritériá.**

# Verejné obstarávanie



- verejné obstarávanie je žiadateľ povinný začať pred predložením ŽoNFP\*, t.j. verejné obstarávanie môže byť začaté:

a) pred vyhlásením výzvy na predkladanie ŽoNFP  
(v súlade s právnym poriadkom SR, najmä zákonom o VO)

alebo

b) od vyhlásenia výzvy do predloženia ŽoNFP

(v súlade s právnym poriadkom SR, najmä zákonom o VO a pokynmi poskytovateľa)

- postup verejného obstarávania sa určuje podľa limitov platných pre stavebné práce, resp. služby pre obstaranie projektovej činnosti STŠ a STM dodávateľským spôsobom)

**Žiadateľ môže začať výkon verejného obstarávania na obstaranie STM aj po predložení ŽoNFP.**

# Verejné obstarávanie



Prehľad možností zabezpečenia oprávnených aktivít projektu

Oprávnená aktivita		Spôsob zabezpečenia aktivity	Časový faktor
Číselné označenie podľa kap. 2.2	Názov		
1,2,3,4,5	realizácia prác súvisiacich s projektom	realizácia verejného obstarávania	Povinnosť začať realizáciu verejného obstarávania do predloženia ŽoNFP.
6a	svetelnotechnická štúdia	dohoda o vykonaní práce alebo realizácia verejného obstarávania	Povinnosť uzatvoriť dohodu alebo začať realizáciu verejného obstarávania do predloženia ŽoNFP.
6b	svetelnotechnické meranie	dohoda o vykonaní práce alebo realizácia verejného obstarávania	Možnosť uzatvoriť dohodu alebo začať realizáciu verejného obstarávania aj po predložení ŽoNFP.



# Limity stavebné práce

Limit uplatniteľný postup	Nie bežne dostupné stavebné práce	Bežne dostupné stavebné práce	Osobitné požiadavky poskytovateľa
Limit	< 30 000 EUR bez DPH	< 1 000 EUR bez DPH	
Postup	§ 9 ods. 9	§ 9 ods. 9	Metodický pokyn RO č. 12 aktuálne znenie
Limit	≥ 30 000 EUR < 5 186 000 EUR bez DPH	≥ 1 000 EUR < 5 186 000 EUR bez DPH	
Postup	§ 100 až 102	§ 91 ods. 1 písm. a), b) bod. 3 alebo c)	_____

# Bežná dostupnosť

§ 9b ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní

Bežne dostupné tovary, stavebné práce alebo služby na trhu sú na účely tohto zákona také tovary, stavebné práce alebo služby, ktoré:

- a) nie sú vyrábané, poskytované alebo uskutočňované na základe špecifických a pre daný prípad jedinečných požiadaviek,
- b) sú ponúkané v podobe, v ktorej sú bez väčších úprav ich vlastností alebo prvkov aj dodané, poskytnuté alebo uskutočnené a zároveň
- c) sú spravidla v podobe, v akej sú dodávané, poskytované alebo uskutočňované pre verejného obstarávateľa a obstarávateľa, dodávané, poskytované alebo uskutočňované aj pre spotrebiteľov a iné osoby na trhu.

Podmienky podľa písm. a) až c) sú vymedzené kumulatívnym spôsobom, t.j. pri „teste bežnej dostupnosti“ musí byť naplnená každá z uvedených podmienok.

Podporne ide najmä o:

- tovary, stavebné práce alebo služby, určené na uspokojenie bežných prevádzkových potrieb
- tovary a služby spotrebného charakteru

Viac vo výkladovom stanovisku ÚVO 2/2015

# Test bežnej dostupnosti

V prípade stavebných prác ide o posúdenie, či sa jedná o jedinečné dielo, čo môže v značne miere ovplyvňovať výsledok posudzovania charakteru plnenia z hľadiska bežnej dostupnosti na trhu v zmysle niektorého z ponúkaných indikátorov bežnej dostupnosti. Jedinečnosťou môže byť umiestnenie stavby do existujúcej zástavby, vrátane napojenia na miestnu infraštruktúru pri zohľadnení miestnych podmienok osadenia (založenia) stavebného diela a pod.

## **Najčastejšie riešené otázky v rámci rekonštrukcie verejného osvetlenia**

Môže byť výmena pôvodných svietidiel za nové, bez realizácie ďalších stavebných aktivít, bežne dostupnou stavebnou prácou?

Je jedinečným dielom prípad kedy dochádza v rámci rekonštrukcie ku prekládke káblov, budovaniu nových elektrorozvádzačov, pridávaniu/presunu stĺpov verejného osvetlenia?

K správnej klasifikácii je potrebné poznať podrobný opis predmetu zákazky so všetkými jeho vlastnosťami, parametrami, vrátane spôsobu jeho vyhodnotenia, používania a dodacích podmienok.

# Použitie Elektronického trhoviska

- založené na anonymite až do uzatvorenia obchodu,
- obchod prebieha automatizovane,
- kritériom je najnižšia cena za zákazku ako celku (v rámci ponúk sa nepredkladá podrobný rozpočet),
- systém automaticky vygeneruje zmluvu, ktorá je výsledkom VO,
- celý priebeh procesu zadávania zákazky prostredníctvom elektronického trhoviska sa zachytáva v protokole, ktorý sa generuje na konci obchodu,
- princípom je uzatvoriť obchod a až následne na základe špecifických požiadaviek verejného obstarávateľa, ktoré uviedol do tzv. „objednávkového formulára“ preukazovať určité skutočnosti (napr. predloženie dokladu o možnosti vykonávať revízie elektrozariadení, požiadavka predloženia podrobného rozpočtu projektu do X dní od uzatvorenia zmluvy),
- zmluva je jednoduchá jej povinnou prílohou sú VZP,
- v prípade projektov financovaných zo zdrojov EÚ platia osobitné dojednania VZP
  - 60 dňová splatnosť FA,
  - Odkladacia podmienka účinnosti do schválenia výsledku VO zo strany poskytovateľa

Hlavná výhoda: rýchlosť a transparentnosť VO, minimalizáciu priestoru pre diskrimináciu

## § 100 – 102 – Podlimitné zákazky bez využitia elektronického trhu

- pri zadávaní podlimitných zákaziek verejný obstarávateľ postupuje podľa prvej časti zákona o VO a § 100-102 zákona o VO
- verejný obstarávateľ určí PHZ v súlade s § 5 ZVO
- verejný obstarávateľ určí podmienky účasti podľa § 26 ods. 2 ZVO a §26a ods. 3 ZVO (osobné postavenie uchádzačov)
- verejný obstarávateľ je oprávnený vyžadovať aj ďalšie doklady, ktorými sa preukazuje finančné a ekonomické postavenie uchádzačov a ich technická alebo odborná spôsobilosť podľa § 27 až 30 ZVO

Hlavná výhoda: možnosť určenia špecifických požiadaviek

## Metodický pokyn RO č. 12 k zadávaniu zákaziek podľa § 9 ods. 9 zákona o VO v podmienkach OP KaHR

- <http://www.economy.gov.sk/op-kahr---aktualne-informacie-a-upozornenia/140008s>
- vzťahuje sa na zákazky zadávané podľa § 9 ods. 9 zákona o VO
- platí pre bežne dostupné stavebné práce s predpokladanou hodnotou zákazky (ďalej len „PHZ“) nižšou ako 1 000 EUR bez DPH a iné ako bežne dostupné práce s PHZ nižšou ako 30.000,- EUR
- v podstate ide o formalizovaný a vhodným spôsobom zachytený prieskum trhu.

## Diskriminačné podmienky

- v súvislosti so stanovením podmienok účasti na preukázanie finančného a ekonomického postavenia uchádzačov a ich technickej alebo odbornej spôsobilosti osobitne upozorňujeme na skutočnosť, že tieto podmienky účasti musia byť stanovené aj v súlade s princípmi verejného obstarávania, najmä s princípom nediskriminácie uchádzačov, resp. záujemcov.
- **stanovenie diskriminačných podmienok účasti predstavuje najväčšie percento zistení identifikovaných v programovom období 2007-2013!**
- **pri identifikácii takéhoto pochybenia pred podpisom zmluvy s úspešným uchádzačom RO odporučí vyhlásené verejné obstarávanie zrušiť. Pri identifikácii takéhoto pochybenia po podpise zmluvy s úspešným uchádzačom RO navrhne prijímateľovi finančnú opravu podľa Metodického pokynu CKO č. 11 k určovaniu finančných opráv za porušenie pravidiel a princípov VO (finančná oprava predstavuje najmenej 25 % z hodnoty oprávnených výdavkov).**

# Navýšenie alokácie výzvy

## Kedy?

- Pri postupnom uvoľňovaní zdrojov z iných výziev
- Ak bude vysoký záujem v podobe reálne predložených žiadostí o príspevok, ktoré budú spĺňať podmienky

## Kedy sa počíta „čerpanie“ alokácie výzvy?

- v okamihu vydania rozhodnutia o schválení ŽoNFP

**Informácia o aktuálnej výške disponibilnej alokácie bude zverejnená na stránke MH SR**

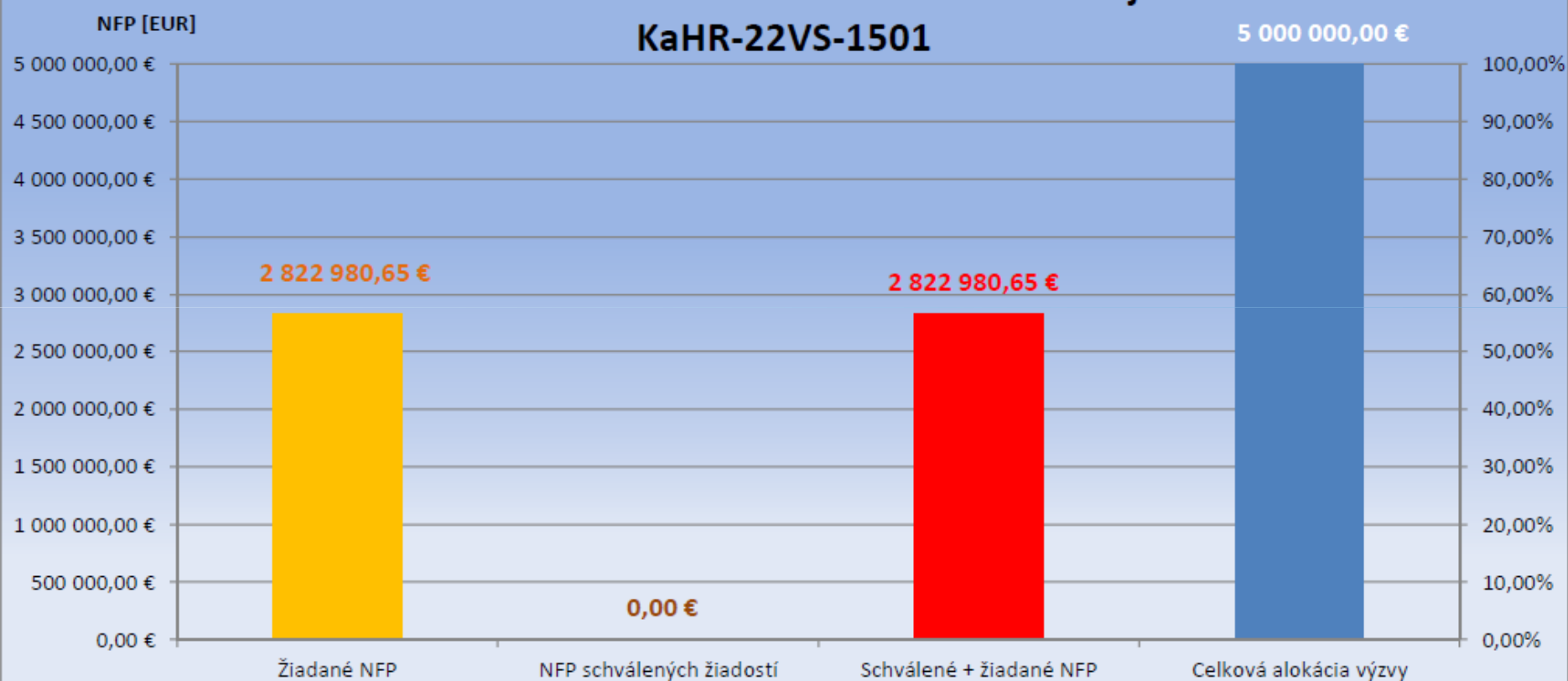




## Prehľad žiadaného a schváleného NFP k celkovej alokácii

KaHR-22VS-1501

5 000 000,00 €



## Upozornenie a FAQ

**Na webovom sídle Ministerstva hospodárstva SR, je od 23.6.2015 zverejnené:**

- **upozornenie poskytovateľa na najčastejšie a najzávažnejšie doposiaľ identifikované nedostatky pri spracovaní svetelnotechnickej štúdie,**
- **odpovede na tzv. často kladené otázky, ktoré obsahujú aj odporúčanie k vypracovaniu jednotlivých podkladov k žiadosti, povinných príloh a k procesu verejného obstarávania**

Ďakujem za pozornosť

# Proces odborného hodnotenia

P.č	Kritérium	Váha kritéria	Bodové hodnotenie hodnotiteľa
<b>1.</b>	Vhodnosť a účelnosť projektu		
<b>1.1</b>	Prispieva projekt k napĺňaniu cieľov stanovených v operačnom programe?	4	0 / 4
<b>1.2</b>	Prispieva projekt k horizontálnej priorite Trvaloudržateľný rozvoj?	2	0 - 4
<b>1.3</b>	Aká je miera preukázateľných úspor elektriny dosiahnutá modernizáciou verejného osvetlenia (pri ročnej dobe svietenia 3900h)?	3	0 – 4
<b>1.4</b>	Aká je investičná náročnosť preukázateľných úspor elektriny?	3	0 – 4
<b>1.5</b>	Aký je počet obyvateľov obce k 31.12.2013?	1	0 – 4
<b>1.6</b>	Aká je finančná stabilita obce?	2	0 - 4

# Proces odborného hodnotenia

P.č.	Kritérium	Váha kritéria	Bodové hodnotenie hodnotiteľa
2.	Spôsob realizácie projektu		
2.1	Aký je predpoklad (reálnosť) dosiahnutia cieľov projektu a merateľných ukazovateľov projektu?	4	0 - 4
2.2	Ako je preukázaná a zabezpečená časová a technická realizovateľnosť projektu?	2	0 - 4

P.č.	Kritérium	Váha kritéria	Bodové hodnotenie hodnotiteľa
3.	Rozpočet a efektívnosť nákladov		
3.1	Spĺňa rozpočet projektu kritéria efektívnosti, hospodárnosti, účelnosti a oprávnenosti výdavkov?	4	0 - 4

## CELKOVÉ BODOVÉ HODNOTENIE

Maximálne vážené bodové hodnotenie	100
Minimálne vážené bodové hodnotenie na odporúčanie ŽoNFP na schválenie	60