

## Otázky a odpovede

k výzve PSK-MIRRI-004-2023-DV-FST

(verzia 1 z 1. 12. 2023)

	otázka	odpoveď
1.	<p>Zásada „nespôsobať významnú škodu“</p> <p>V rámci efektívneho nakladania so zdrojmi sa očakáva životnosť fotovoltaických (FV) panelov aspoň 20 rokov a meničov napätia aspoň 10 rokov. Preukazuje sa potvrdením výrobcu o predpokladanej životnosti zariadenia. Ale ak pred zaslaním návrhu zmluvy o poskytnutí NFP nebudeme mať ukončené verejné obstarávanie (VO), kto nám takéto potvrdenie vydá ? (Keďže nemáme vybratého dodávateľa) Je teda takéto potvrdenie nevyhnutné aj ak ešte nemáme ukončené VO?</p>	<p><i>Splnenie podmienky životnosti FV / FT panelov a meničov napätia je potrebné preukázať potvrdením výrobcu o predpokladanej životnosti zariadenia až počas realizácie hlavných aktivít projektu (najneskôr spolu so žiadosťou o platbu, v ktorej sa predmetné výdavky uplatňujú) t. j. nie k dátumu podpisu Zmluvy o NFP.</i></p>
2.	<p>Vysporiadané majetkovo-právne vzťahy</p> <p>Čestné vyhlásenie žiadateľa, že nehnuteľnosti, ktoré sú predmetom realizácie aktivít projektu, sú vo výlučnom vlastníctve žiadateľa predkladá žiadateľ v akom okamihu ? Je to tak že žiadateľ predkladá najneskôr spolu s hlásením o realizácii aktivít projektu buď spomínané čestné vyhlásenie alebo dokument preukazujúci vlastnícke či iné práva k pozemkom a stavbám v súlade s ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov, resp. k hnutel'nému dlhodobému majetku?</p>	<p><i>Áno. Prijímateľ predkladá najneskôr spolu s hlásením o realizácii hlavných aktivít projektu buď spomínané čestné vyhlásenie (v prípade, že je vlastníkom nehnuteľností, ktorých sa realizácia projektu týka) alebo dokument preukazujúci vlastnícke iné práva k pozemkom a stavbám v súlade s ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov.</i></p>
3.	<p>Zásada „nespôsobať významnú škodu“</p> <p>Pre projekty nad 10 mil. EUR sa predkladá posúdenie zraniteľnosti voči zmene klímy a klimatických rizík najneskôr pred zaslaním návrhu zmluvy o NFP. Toto posúdenie musí byť súčasťou projektovej dokumentácie resp. štúdie realizovateľnosti alebo môže byť posúdenie spracované aj ako samostatný dokument ? Ako máme postupovať pri vypracovaní tohto posúdenia?</p>	<p><i>Žiadateľ môže preukázať plnenie tejto podmienky dokumentmi ako sú napr. analýza nákladov a výnosov, posúdenie rizík súvisiacich so zmenou klímy, projektová dokumentácia, výstup z konaní podľa §18 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.</i></p> <p><i>V prípade, ak navrhovaná činnosť bude posúdená v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z., žiadateľ resp. spracovateľ projektovej dokumentácie vychádza z prílohy č. 10 k zákonu č. 24/2006 Z. z. KRITÉRIÁ PRE ZISŤOVACIE KONANIE PODĽA § 29 ZÁKONA k zákonu č. 24/2006 Z. z., ods. I, bod 8 alebo z prílohy č. 11 č. 24/2006 Z. z. príloha č. 11 OBSAH A ŠTRUKTÚRA SPRÁVY O HODNOTENÍ NAVRHOVANEJ ČINNOSTI k zákonu č. 24/2006 Z. z. písm. C, ods. III., bod 3., resp. bod 16.</i></p>

		<p><i>V delegovanom nariadení Komisie (EÚ) 2021/2139 je problematika fotovoltaického zariadenia na výrobu elektriny uvedená v kapitole 4. ENERGETIKA: 4.1. Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie. Bod č. 2 Adaptácia na zmenu klímy odkazuje na dodatok A – Všeobecné kritériá týkajúce sa zásady DNSH vo vzťahu k adaptácii na zmenu klímy.</i></p> <p><i>Dávame tiež do pozornosti Technické usmernenie EK k zabezpečeniu odolnosti infraštruktúry proti zmene klímy v období 2021 – 2027 (2021/C 373/01) <a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SK/TXT/HTML/?uri=OJ%3AC%3A2021%3A373%3AFULL">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SK/TXT/HTML/?uri=OJ%3AC%3A2021%3A373%3AFULL</a>, ktoré obsahuje aj informácie o prepojeniach a prekryvaniach medzi zabezpečením odolnosti proti zmene klímy a posudzovaním vplyvov na životné prostredie.</i></p>
4.	<p>Prosím o bližšie vysvetlenie podmienky oprávnenosti aktivít projektu spočívajúcej v texte: <u>Zložka na uskladňovanie musí každoročne absorbovať aspoň 75 % energie z priamo pripojeného zariadenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov.</u> Akým spôsobom sa daná podmienka môže splniť? Resp. čo si môžeme predstaviť pod pojmom absorbovať? Akou formou sa bude preukazovať plnenie danej podmienky?</p>	<p><i>Za týmto účelom musí byť batériový systém spôsobilý identifikovať/zaznamenať celkové množstvo elektriny, ktorá bola dodaná do batériového systému a množstvo elektriny dodanej do batériového systému, ktorá bola vyrobená zariadením na výrobu elektriny z OZE. Pomer množstva elektriny vyrobenej zariadením na výrobu elektriny z OZE a celkového množstva elektriny dodanej do batériového systému musí byť minimálne 75 %.</i></p> <p><i>Preukazuje sa príslušným meraním zaznamenávaným dodanú elektrinu to batériového systému.</i></p>
5.	<p>Prosím o priblíženie procesu preukázania splnenia podmienky o pripojení do distribučnej/prenosovej sústavy. V akej forme je nutné mať k dispozícii stanovisko ku kapacite v čase podania Žiadosti o NFP? Aký je postup pri predkladaní ostatných dokumentov s tým súvisiacich (napr. zmluva o pripojení) vzhľadom na všeobecne známy problém so získaním voľnej kapacity?</p>	<p><i>V čase podania žiadosti o NFP nie je nutné mať k dispozícii stanovisko. Ako je uvedené vo výzve, časť 6. Ďalšie skutočnosti týkajúce sa poskytovania príspevku, táto ďalšia skutočnosť týkajúca sa poskytovania príspevku sa bude overovať nasledovne:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>v rámci overenia ďalších skutočností pred zaslaním písomného návrhu zmluvy o poskytnutí NFP predkladá žiadateľ <u>súhlasné stanovisko</u> k rezervovanej kapacite na pripojenie do distribučnej alebo do prenosovej sústavy pre zariadenie na výrobu elektrickej energie z OZE a následne,</i></li> <li>- <i>po nadobudnutí účinnosti zmluvy o poskytnutí NFP, spolu so žiadosťou o platbu predkladá prijímateľ <u>platnú a účinnú zmluvu o pripojení</u> do distribučnej alebo do prenosovej sústavy pre zariadenie na výrobu elektriny z OZE.</i></li> </ul> <p><i>Vzhľadom na Vami spomínaný všeobecne známy problém so získavaním voľnej kapacity je na žiadateľovi, akú postupnosť krokov zvolí, aby sa nedostal do situácie, že vo vyššie uvedených fázach overovania nebude vedieť predmetné dokumenty predložiť, a tým s ním nebude uzatvorená zmluva o poskytnutí NFP resp. mu nebude vyplatené NFP.</i></p>

6.	V prípade potreby doloženia výsledkov z prieskumu trhu, je možné akceptovať aj prieskum trhu, ktorý bol pre predmet projektu realizovaný aj v čase pred vyhlásením výzvy?	<i>Áno, je možné akceptovať aj prieskum trhu, ktorý bol vykonaný na predmet projektu pred vyhlásením výzvy. Cenové ponuky však nesmú byť staršie ako 6 mesiacov pred predložením žiadosti o NFP.</i>
7.	Je k podaniu ŽoNFP potrebné predložiť energetický audit? Vo výzve sa o tom nikde nehovorí? Ak žiadateľ nepredloží energetický audit, aké sú iné akceptované metódy overenia výšky MU?	<p><i>K podaniu ŽoNFP nie je potrebné predložiť energetický audit.</i></p> <p><i>Spôsob stanovenia ukazovateľa je na zodpovednosti žiadateľa (pričom môže použiť napr. výpočet budúceho dodávateľa, energetického audítora a pod.) a bude hodnotené odborným hodnotiteľom.</i></p> <p><i>Meritórne overenie výsledkových ukazovateľov prebehne v období udržateľnosti napr. výstupom zo softvéru bezprostredne súvisiaceho s výrobou, meraním a riadením prevádzky zariadenia na výrobu elektriny zo slnečnej energie.</i></p>
8.	V prílohe 04 Výzvy - Podmienky oprávnenosti výdavkov sa uvádza, že oprávnené sú investičné výdavky na obstaranie dlhodobého hmotného majetku na nákup strojov, prístrojov a zariadení - technologická časť zariadenia na výrobu elektriny zo slnečnej energie, nevyhnutné pre inštaláciu/výstavbu zariadenia na výrobu a/alebo uskladňovanie elektriny zo slnečnej energie. Patrí medzi oprávnené výdavky aj nosná konštrukcia pre fotovoltaiku? Ak áno, v špecifickom prípade keď sú tieto panely umiestnené na parkoviskách, je možné uvažovať aj s konštrukciou, ktorá ich zdvihne nad úroveň zaparkovaných áut?	<p><i>Nosná konštrukcia, ako nevyhnutná súčasť zariadenia na výrobu elektriny zo slnečnej energie, je považovaná za oprávnenú, pričom sa musí jednať o súčasť obstarávacej ceny takéhoto zariadenia. V špecifických prípadoch, ako napr. vyššej konštrukcie pre fotovoltaické zariadenia na parkoviskách, teda ide o oprávnené výdavky za podmienok popísaných vyššie. Upozorňujeme, že vyššia obstarávacia cena má vplyv na bodované kritérium 1.3 Príspevok projektu k príslušnému špecifickému cieľu P SK a výberové rozlišovacie kritérium 6.1 Nákladová efektívnosť projektu.</i></p>
9.	Vo výzve nie je uvedená životnosť solárnych panelov. Rozumieme správne, že táto životnosť nie je limitovaná?	<p><i>Podmienky pre zabezpečenie súladu projektu so zásadou „nespôsobovať významnú škodu“ k výzve PSK-MIRRI-004-2023-DV-FST (bod A 2.) definujú v rámci efektívneho nakladania so zdrojmi očakávanú životnosť fotovoltaických (FV) panelov aspoň 20 rokov a meničov napätia aspoň 10 rokov.</i></p> <p><i>Splnenie podmienky životnosti FV / FT panelov a meničov napätia je potrebné preukázať potvrdením výrobcu o predpokladanej životnosti zariadenia, alebo dokladom výrobcu o záruke zariadenia najmenej v požadovanej dĺžke životnosti zariadenia.</i></p> <p><i>Poskytovateľ overuje súlad s touto podmienkou počas realizácie hlavných aktivít projektu ako ďalšiu skutočnosť pri poskytovaní príspevku najneskôr pri predložení žiadosti o platbu, v ktorej prijímateľ požaduje preplatenie predmetného zariadenia.</i></p>
10.	Je postačujúci preukázaný vzťah k miestu realizácie v podobe nájomnej zmluvy medzi žiadateľom a majiteľom pozemku. Samozrejme, dĺžka nájmu by zodpovedala minimálnej dĺžke realizácie projektu a obdobiu udržateľnosti	<p><i>Áno, nájomná zmluva je postačujúca, nakoľko sa jedná o iné právo v súlade s ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov.</i></p>

11.	Môže byť predmetom projektu FVE, ktorá sa bude nachádzať v rámci výrobného areálu, ktorý je napojený na miestnu distribučnú sústavu a miesto pripojenia bude bolo do tejto miestnej distribučnej sústavy?	<p><i>Áno, predmetom môže byť FVE v miestnej distribučnej sústave (MDS). V prípade pripojenia do MDS žiadateľ predkladá potvrdenie o rezervácii výkonu od MDS a súhlasné stanovisko regionálnej distribučnej sústavy (RDS) pre danú MDS.</i></p> <p><i>Vzťah k prevádzkovateľovi regionálnej distribučnej sústavy (PRDS) pre účely výzvy je následne preukazovaný prostredníctvom uzatvorenej Zmluvy o pripojení (ZoP) žiadateľa o prostriedky výzvy a PRDS. Bez ohľadu na mierne rozdiely v postupe jednotlivých PRDS, každý užívateľ, resp. žiadateľ o pripojenie musí mať platnú ZoP. Žiadateľ a zmluvná strana v zmluvách o pripojenie do RDS (MDS) musí byť rovnaký subjekt. V prípade pripájania zariadení do distribučnej sústavy inej ako RDS (napr. MDS) platí, že ZoP medzi prevádzkovateľom miestnej distribučnej sústavy (PMDS) a PRDS zahŕňa aj inštalovaný výkon zariadenia v MDS pripojenej priamo alebo prostredníctvom inej sústavy do príslušnej RDS. Užívateľ MDS dokladuje poskytovateľovi zmluvný vzťah ZoP v zmysle prvej vety tohto odstavca (teda vzťah PRDS - PMDS) a takisto aj ZoP medzi PMDS a užívateľom MDS.</i></p>
12.	Je správne rozdeliť samotný fotovoltaický systém na stavebnú časť (skupina výdavkov 021) a technologickú časť (skupina výdavkov 022) v rozpočte (Príloha 2 ZoNFP_xls) v prípade, že fotovoltaická elektrárň (ďalej len FVE) bude umiestnená na brownfieldoch- zrekultivovanom odkalisku? Panely budú uchytené na podporných konštrukciách, budú kotvené do betónových blokov. K uvedenej realizácii je potrebné stavebné povolenie, a uvedená FVE je posudzovaná ako inžinierska stavba. Alebo je v tomto prípade vhodné považovať celú FVE za stavbu (skupina výdavkov 021)?	<p><i>V tomto prípade je vhodné považovať celú FVE za stavbu (skupina výdavkov 021).</i></p> <p><i>Pre objasnenie uvádzame, že zaradenie jednotlivých výdavkov v ŽoNFP resp. rozpočte projektu do skupín oprávnených výdavkov je zadefinované na základe číselníka oprávnených výdavkov. Číselník oprávnených výdavkov je súčasťou ITMS2014+ a spravuje ho CKO. Skupiny oprávnených výdavkov uvedené v číselníku oprávnených výdavkov slúžia na základné rozdelenie výdavkov projektu podľa ich charakteru a vzniku v rámci realizácie aktivít projektu v rámci ŽoNFP. Skupiny oprávnených výdavkov sú používané žiadateľom pri vypracovaní ŽoNFP a prijímateľom pri príprave ŽoP v rámci ITMS2014+.</i></p> <p><i>Napriek tomu, že číselník výdavkov ITMS2014+ vychádza z účtovnej osnovy, nekopíruje ju. Na základe uvedeného, výstupy z účtovníctva jednotlivých účtovných jednotiek - žiadateľov teda nemusia byť totožné so zaradením nákladov/výdavkov do tried a skupín tak, ako to určuje tento číselník oprávnených výdavkov. Na základe uvedeného, účtovná jednotka účtuje v súlade s všeobecne záväznými právnymi predpismi a platnej účtovnej osnovy.</i></p>
13.	Výpis z registra trestov (ďalej len VRT) štatutárov-zahraničných máme predložiť ako prílohu ŽoNFP, VRT z domovskej krajiny- úradný preklad? Alebo slovenský VRT?	<p><i>Žiadateľ má možnosť zvoliť jeden z nasledovných spôsobov preukázania bezúhonnosti pre zahraničnú osobu: výpis z registra trestov vydaný príslušným orgánom štátu, ktorého je fyzická osoba štátnym príslušníkom alebo v ktorom má</i></p>

		<p><i>právnická osoba sídlo, alebo štátu, v ktorom sa fyzická osoba preukázateľne zdržiavala v posledných piatich rokoch nepretržite najmenej šesť mesiacov.</i></p> <p><i>Výpis z registra trestov zo zahraničia (okrem ČR) musí byť predložený spolu s úradne overeným prekladom do slovenského jazyka.</i></p>
14.	<p>Sú pre nás relevantné nasledovné merateľné ukazovatele „výstup PO060 Plocha podporovanej rekultivovanej pôdy; výsledok PR041 Rekultivovaná pôda využívaná na zelené oblasti, sociálne bývanie, ekonomické alebo iné využitie“ v prípade, že fotovoltická elektrárňa bude umiestnená na brownfieldoch?</p> <p>Treba však skonštatovať, že tento projekt bude realizovaný na už zrekultivovanom odkalisku - predmetom projektu, a teda ani oprávnenými výdavkami nie sú výdavky na rekultiváciu kontaminovanej pôdy.</p>	<p><i>V tomto prípade je splnená definícia brownfieldu (V zmysle definičných matíc uvedených v prílohe č. 2 výzvy v znení aktualizácie č. 1) pre túto výzvu a žiadateľ si zadefinuje ukazovateľ výstupu PO060 a tiež ukazovateľ výsledku PR041.</i></p>
15.	<p>V súlade s výnosom MF ku klasifikácii skupín výdavkov a tried, je pripojovací poplatok do distribučnej sústavy oprávnený? Sú oprávnené výdavky na realizačnú projektovú dokumentáciu? V čase predloženia ŽoNFP budeme disponovať PD pre stavebné povolenie, požiadavka na zhotoviteľa diela FVE bude aj vypracovanie PD realizačnej.</p>	<p><i>Pripojovací poplatok do distribučnej sústavy je v tejto výzve oprávnený.</i></p> <p><i>Poplatok za pripojenie je súčasťou obstarávacej ceny, pretože spĺňa podmienku zákona o účtovníctve a to, že do obstarávacej ceny sa zahrňujú všetky náklady s jeho obstaraním (bez ohľadu od koľkých dodávateľov) a všetky zníženia tejto ceny.</i></p> <p><i>Tak ako ste uviedli, v zmysle Opatrenia MF SR č. 23054/2002-92 sa na účte 042 – Obstaranie dlhodobého hmotného majetku účtuje obstarávaný dlhodobý hmotný majetok a jeho technické zhodnotenie do času jeho uvedenia do užívania vrátane nákladov súvisiacich s jeho obstaraním, najmä na:</i></p> <p><i>e) úhradu nákladov účelne vynaložených na pripojenie a zabezpečenie požadovaného príkonu alebo požadovanej dodávky plynu, tepla a vody, ako i úhrada vlastníkovi rozvodného zariadenia za preložku rozvodného zariadenia.</i></p> <p><i>Dôležité pri posudzovaní toho, čo sa zahŕňa do obstarávacej ceny majetku, je jeho samostatné technicko-ekonomické určenie, inak povedané, že majetok je funkčný a plní svoju úlohu, pre ktorý bol obstaraný.</i></p> <p><i>V zmysle vyššie uvedeného môžu byť oprávnené aj výdavky na projektovú dokumentáciu, pri dodržaní ostatných podmienok oprávnenosti výdavkov (časová oprávnenosť, hospodárnosť, obstarávanie, a pod.).</i></p>
16.	<p>Stačí, aby podmienka DNSH, že pozemok nesmie byť poľnohospodárskym pozemkom, bola splnená v čase pri podpise Zmluvy o NFP alebo musí byť splnená v čase predloženia ŽoNFP, nakoľko v prílohe 7 výzvy sa píše, že poskytovateľ overuje súlad <b>najneskôr</b> pred zaslaním návrhu zmluvy o</p>	<p><i>Podmienka, že pozemok, na ktorom sa plánuje v rámci realizácie projektu umiestniť zariadenie na priamu výrobu elektriny zo slnečnej energie nesmie byť poľnohospodárskym druhom pozemku musí byť splnená najneskôr pred zaslaním návrhu zmluvy o poskytnutí NFP žiadateľovi.</i></p>



poskytnutí NFP, t. j. teoreticky môže poskytovateľ túto podmienku overovať už v čase predloženia ŽoNFP?

Žiadame o usmernenie, v akom čase musí byť pozemok iným ako poľnohospodárskym pozemkom.

*Uvedenú podmienku poskytovateľ overí prostredníctvom dostupných údajov evidovaných na internetovom portáli katastra nehnuteľností (<https://kataster.skgeodesy.sk/eskn-portal/>) a Geoportálu (<https://www.geoportal.sk/>).*

*V súvislosti s tým uvádzame, že poľnohospodársky pozemok (pôda) je o. i. definovaný § 2 písm. b zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy v platnom znení.*

*V prípade poľnohospodárskych pozemkov ide tiež o pozemky, ktoré sú nielen vedené z hľadiska ich druhu ako poľnohospodárske pozemky, ale zároveň o pozemky, ktoré sa využívajú a budú využívať na účely poľnohospodárskej výroby.*

*Poľnohospodárskym pozemkom je poľnohospodárska pôda evidovaná v katastri nehnuteľností ako orná pôda, chmeľnica, vinica, ovocný sad, záhrada a trvalý trávnatý porast. Podľa § 70 zák. č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) je záväzným druhom pozemku len druh pozemku evidovaného ako parcela registra „C“.*

*Záväzný druh pozemku u parcel registra „E“ je možné zistiť prostredníctvom identifikácie vyhotovenej okresným úradom, katastrálnym odborom, alebo u niektorých pozemkov je identifikácia na stav „C“ uvedená v liste vlastníctva.*

*Za poľnohospodársky pozemok sa v zmysle zákona č. 140/2014 Z. z. o nadobúdaní vlastníctva poľnohospodárskeho pozemku a o zmene a doplnení niektorých zákonov považuje aj pozemok zastavaný stavbou na poľnohospodárske účely do 24. júna 1991, pričom musí ísť o stavbu, ktorá stále plní takýto poľnohospodársky účel.*

*Zákonodarca v poslednom uvedenom zákone ďalej ustanovil v § 2 ods. 2 písm. c) bod 3 zákona, že poľnohospodárskym pozemkom nie je ani pozemok mimo zastavaného územia obce, ktorého výmera je menšia ako 2000 m<sup>2</sup>; pozemok mimo zastavaného územia obce určený na iné ako poľnohospodárske využitie; pozemok mimo zastavaného územia obce, ktorého možnosť poľnohospodárskeho využitia je obmedzená podľa osobitných predpisov; pozemok prilehlý k stavbe, s ktorou svojím umiestnením a využitím tvorí funkčný celok.*

