

VES14

**Metodika hodnocení návrhů projektů VaVaI
předložených v rámci programu mezinárodní
spolupráce ve výzkumu a vývoji „EUPRO II“
do veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích
v roce 2013**

Praha, červen 2013

1. Způsob a postup hodnocení návrhů projektů do programu EUPRO II na podporu mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji

Způsob a postup hodnocení návrhů projektů výzkumu, vývoje a inovací (dále jen „VaVaI“) vychází ze zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), nařízení vlády č. 397/2009 Sb., o informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, zadávací dokumentace k programu mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji EUPRO II a Zásad hodnocení návrhů programových projektů (viz bod 2. této metodiky hodnocení).

Postup hodnocení návrhů projektů (v souladu s ustanovením § 21 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací):

- Pro přijímání návrhů projektů poskytovatel jmenuje komisi pro přijímání návrhů projektů. Členové komise nesmí být ve vztahu k předmětu veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích nebo k uchazečům podjati, zejména se nesmí podílet na zpracování projektu, nesmí mít osobní zájem na rozhodnutí o poskytnutí podpory určitému projektu a s uchazeči je nesmí spojovat osobní ani pracovní či jiný obdobný poměr.
- Komise pro přijímání návrhů projektů vyhodnotí splnění podmínek veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích podle § 17 odst. 2 písm. b), d) a f) zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací a podmínek veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích pro přijetí návrhů projektů podle § 17 odst. 5 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací a zpracuje protokol, který obsahuje zejména seznam doručených návrhů projektů, údaje o doručení v soutěžní lhůtě, o úplnosti návrhů projektů a o návrzích projektů nevyhovujících těmto podmínkám s uvedením důvodů pro jejich vyřazení. Protokol musí obsahovat i údaje o návrzích doručených po uplynutí soutěžní lhůty, včetně doby jejich doručení.
- Návrh projektu doručený v rozporu s vyhlášenými podmínkami dané veřejné soutěže nesmí být přijat do veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích a dále hodnocen. O přijetí nebo nepřijetí návrhu projektu do veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích rozhodne poskytovatel.
- Pro hodnocení návrhů projektů přijatých do veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích ustaví poskytovatel odborný poradní orgán. Složení odborného poradního orgánu „Rada programu EUPRO II“, způsob jeho činnosti, podmínky nepodjatosti jeho členů, způsob nakládání s údaji obsaženými v návrzích projektů a další pravidla jeho činnosti upraví poskytovatel vnitřním předpisem – blíže viz Statut odborného poradního orgánu Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy programu mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji „EUPRO II“ a Jednací řád odborného poradního orgánu Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy programu mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji „EUPRO II“.
- Poskytovatel je povinen zajistit ke každému návrhu projektu nejméně dva posudky oponentů jako podklad pro hodnocení návrhu projektu odborným poradním orgánem s výjimkou případu, kdy na základě zdůvodněného doporučení odborného poradního orgánu rozhodne, že návrh projektu nebude ze zásadních důvodů dále hodnocen a bude vyřazen z veřejné soutěže ve výzkumu a vývoji. Podmínky nepodjatosti oponentů vůči návrhu projektu a uchazeči a způsob nakládání s údaji obsaženými v návrzích projektů odpovídá poskytovatel – oponent dokládá jako součást dohody o provedení práce v dané souvislosti čestné prohlášení.
- Odborný poradní orgán poskytovatele zajistí objektivní a nezaujaté hodnocení návrhů projektů podle vyhlášených pravidel a kritérií veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích s přihlédnutím k posudkům oponentů. O výsledku hodnocení každého návrhu projektu zpracuje odborný poradní orgán „Rada programu EUPRO II“ protokol.

- Protokoly o hodnocení návrhů projektů a výsledný návrh pořadí všech návrhů projektů ve veřejné soutěži ve výzkumu, vývoji a inovacích předloží odborný poradní orgán poskytovateli, který je povinen rozhodnout o výběru návrhů projektů a zveřejnit výsledky veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích ve vyhlášené hodnotící lhůtě.
- Poskytovatel může rozhodnout v rozporu s doporučením odborného poradního orgánu, pokud písemně zdůvodní toto rozhodnutí v protokolu a zveřejní své rozhodnutí prostřednictvím internetu.
- Poskytovatel umožní uchazeči se seznámit s výsledkem hodnocení jeho návrhu projektu ve veřejné soutěži ve výzkumu, vývoji a inovacích, včetně zdůvodnění a poskytnutí oponentních posudků k jeho projektu bez uvedení osobních údajů oponentů.
- Návrh projektu nesmí být v průběhu veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích měněn. Za změnu návrhu projektu se nepovažuje, pokud poskytovatel neuzná část uchazečem navržených celkových nákladů projektu a nezahrne je mezi uznané náklady projektu nebo na základě Zákona sníží celkovou výši podpory. Snížení navržených celkových nákladů projektu nebo výše podpory musí být uvedeno v protokolu.

2. Zásady hodnocení předložených návrhů projektů mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji v rámci VES14 – program EUPRO II

1. Předmět hodnocení

Předmětem hodnocení je posouzení:

- jak navržené cíle a předpokládané výsledky řešení projektu přispějí k plnění cílů vyhlášeného programu EUPRO II,
- jaké jsou předpoklady uchazeče k dosažení jím deklarovaných cílů výsledků projektu.

Předmětem posouzení je pouze předložený návrh projektu a údaje z informačního systému výzkumu, vývoje a inovací.

2. Hodnocení se provádí nezávisle na uchazeči

- Členové odborného poradního orgánu „Rada programu EUPRO II“ v otázkách hodnocení návrhů projektů nevstupují do kontaktu s uchazečem a s členy řešitelského týmu ani s oponenty návrhu projektu.
- Není přípustné ze strany uchazeče ovlivňovat proces hodnocení a předkládat, resp. provádět změny v návrhu projektu s výjimkou změn uvedených v ustanovení § 18 odst. 8 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací .

3. Metody hodnocení předložených návrhů projektů

Při hodnocení se uplatňují metody kvantifikace a slovních výpovědí či komentářů, které umožní vzájemné srovnání posuzovaných návrhů projektů.

4. Podklady pro hodnocení návrhů projektů odborným poradním orgánem

Ke každému návrhu projektu jsou ustanoveni dva oponenti, kteří vypracují písemně oponentní posudek. Posudek oponenta má formu formuláře, který obsahuje stupnici a slovní komentář k jednotlivým kritériím hodnocení a souhrnné vyjádření oponenta k návrhu projektu.

Kritéria hodnocení byla uvedena v zadávací dokumentaci programu EUPRO II - Při posuzování návrhů projektů v rámci VES14 budou užita následující kritéria:

Kritéria hodnocení programu EUPRO II (LE)

- Očekávaný přínos a kvalita projektu
 1. Očekávaný přínos realizace projektu (váha – 1)
 2. Význam řešeného problému ve vztahu k evropskému programu/aktivitě VaV (váha – 3)
 3. Význam řešeného problému pro vědeckou obec (váha – 2)
- Proveditelnost projektu
 1. Strategie a metody řešení (váha – 1)
 2. Časový harmonogram řešení projektu (váha – 1)
- Podmínky realizace projektu
 1. Finanční zabezpečení z hlediska výše, struktury a časového rozložení (váha – 2)
 2. Finanční zabezpečení z hlediska efektivního užití poskytnuté podpory (váha – 2)
 3. Technické podmínky realizace projektu (váha – 1)
- Personální zabezpečení, řešitelský tým
 1. Řešitelský tým, kvalifikační struktura (váha – 1)
 2. Věková struktura řešitelského týmu (váha – 1)

5. Úkoly odborného poradního orgánu při hodnocení návrhu projektu

Odborný poradní orgán poskytovatele „Rada programu EUPRO II“

- posuzuje splnění podmínek návrhu projektu, které jsou stanoveny zákonem o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací a vyhlášením programu jako podmínky nutné pro poskytnutí účelové podpory,
- stanoví nezávislé oponenty k jednotlivým návrhům projektů programu EUPRO II,
- seznamuje se s názorem oponentů na předložené návrhy projektů,
- vyhodnocuje oponentní posudky, avšak ve svém posouzení návrhu projektu není odborný poradní orgán vázán hodnocením návrhu projektu oponenty,
- posuzuje položkovou strukturu a výši uchazečem navržených uznaných nákladů a účelové podpory v relacích s cíli a harmonogramem řešení, personálním zabezpečením a prováděnými činnostmi na principu věcného uznávání navržených nákladů.
- z důvodu zachování objektivity hodnocení všech předložených návrhů projektů do programu EUPRO II se při jednáních Rady programu EUPRO II u každého hodnoceného návrhu projektu posuzují:
 - cíle projektu (formulace jasných a konkrétních cílů), jejich aktuálnost a originalita, reálnost cílů vzhledem k výši uznaných nákladů (pravděpodobnost dosažení cílů),
 - odborná úroveň předkládaného návrhu projektu (odborné předpoklady řešitelského týmu, zkušenost uchazeče s podobnými projekty výzkumu a vývoje a posouzení koncepce řešení i proveditelnosti projektu, tj. zhodnocení strategie, metodiky a metod řešení projektu),
 - srovnatelnost předkládaného návrhu řešení projektu s obdobnými projekty u nás i v zahraničí,
 - časový harmonogram řešení projektu (časové rozvržení realizace projektu a pravděpodobnost dodržení stanoveného časového horizontu řešení projektu),
 - očekávané přínosy předpokládaných výsledků projektu (tj. posouzení adekvátnosti očekávaných přínosů, výstupů řešení projektu a pravděpodobnosti dosažení předpokládaných výsledků),

- dostatečná specifikace všech finančních zdrojů, které uchazeč bude užívat k finančnímu zabezpečení realizace projektu, a zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých položek rozpočtu projektu (tj. posouzení finančního zabezpečení z hlediska výše, struktury a časového rozložení).

6. Způsob práce odborného poradního orgánu poskytovatele

Odborný poradní orgán pracuje systémem zpravodajů, kteří mají osobní odpovědnost za

- podrobnou znalost návrhu projektu,
- návrh oponentů k návrhu projektu,
- přípravu návrhu hodnocení přiděleného návrhu projektu a jeho odůvodnění vypracovaného na základě posudků ustanovených oponentů a vzájemného porovnání obdobných návrhů projektů pro jednání odborného poradního orgánu.

7. Způsob jednání odborného poradního orgánu

Způsob jednání odborného poradního orgánu upravuje statut a jednací řád. Jednání odborného poradního orgánu jsou neveřejná a uplatňují se při nich principy odbornosti, zachování mlčenlivosti, nepodjatosti, nezájatosti a objektivity. Rozsah a termín poskytnutí informací, které může odborný poradní orgán sdělovat třetím osobám, stanoví zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.

8. Výstup z hodnocení návrhů projektů

Hodnocení návrhů projektů se provádí podle kritérií, která byla uvedena v zadávací dokumentaci k programu EUPRO II při vyhlášení VES14. Výstupem z hodnocení návrhů projektů odborným poradním orgánem dle ustanovení § 21 odst. 6 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací je po formální i věcně obsahové stránce jednotný protokol, který poskytovateli

- doporučí poskytnout nebo neposkytnout účelovou podporu na řešení projektu a v jaké výši v jednotlivých letech řešení; v případě, že odborný poradní orgán navrhne poskytovateli změnu výše účelové podpory oproti návrhu projektu, musí svůj návrh poskytovateli zdůvodnit,
- navrhne pořadí předložených návrhů projektů od nejlépe hodnocených po nejhůře hodnocené.

9. Rozhodnutí poskytovatele o poskytnutí podpory

O poskytnutí účelové podpory na řešení projektu rozhodne poskytovatel, jemuž byl návrh projektu předložen. Podkladem pro rozhodnutí poskytovatele je hodnocení návrhu projektu odborným poradním orgánem poskytovatele „Rada programu EUPRO II“. Poskytovatel může rozhodnout v rozporu s doporučením odborného poradního orgánu, pokud toto rozhodnutí písemně zdůvodní.

10. Zveřejnění výsledků hodnocení návrhů projektů

Po ukončení hodnocení předložených návrhů projektů v rámci veřejné soutěže VES14 poskytovatel výsledky hodnocení zveřejní (tj. zveřejní své rozhodnutí v souladu s ustanovením § 21 odst. 7 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací).

3. Hodnocení předložených návrhů projektů v rámci veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích do programu EUPRO II komisí pro přijímání návrhů projektů podle ustanovení § 21 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací

Komise pro přijímání návrhů projektů vyhodnotí splnění níže uvedených podmínek veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích a podmínek veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích pro přijetí návrhů projektů stanovených v zadávací dokumentaci.

Program EUPRO II (LE) – VES14

FORMULÁŘ HODNOCENÍ KOMISE PRO PŘIJÍMÁNÍ NÁVRHŮ PROJEKTŮ PŘEDLOŽENÝCH V RÁMCI VEŘEJNÉ SOUTĚŽE VE VaVaI DO PROGRAMU EUPRO II (LE) PODLE USTANOVENÍ § 21 ZÁKONA O PODPOŘE VÝZKUMU, EXPERIMENTÁLNÍHO VÝVOJE A INOVACÍ		
Evidenční číslo / Identifikační kód projektu: LE14...		
Akronym projektu: ... viz <i>akronym uvedený uchazečem v návrhu projektu VaVaI</i> Uchazeči: ... viz <i>uchazeč/příjemce (popř. i další účastník projektu) z předloženého návrhu projektu VaVaI</i>		
1.1	Byl návrh projektu předložen ve stanovené soutěžní lhůtě?	ANO – NE
1.2	Splňuje návrh projektu VaVaI dodržení místa, způsobu a formy podání?	
1.2.1	Byl návrh projektu odeslán jako doporučená zásilka na adresu poskytovatele?	ANO – NE
1.2.2	Byl návrh projektu dodán v uzavřené obálce označené adresou poskytovatele, symbolem programu „LE14“ a nápisem: „Veřejná soutěž – NEOTVÍRAT!“ .	ANO – NE
1.2.3	Souhlasí zaslaný návrh projektu v listinné podobě s jeho elektronickou podobou?	ANO – NE
1.2.4	Je návrh projektu vyplněn ve všech požadovaných částech v souladu se zadávací dokumentací pro program EUPRO II?	ANO – NE
1.3	Je návrh projektu VaVaI řádně potvrzen v tištěném návrhu projektu?	
1.3.1	Je podepsán návrh projektu určeným zástupcem pro podpis návrhů projektů VaV uchazeče či určenými zástupci všech uchazečů?	ANO – NE
1.3.2	Jsou podepsána Čestná prohlášení o způsobilosti uchazeče ve veřejné soutěži ve výzkumu, vývoji a inovacích členy statutárního orgánu uchazeče/ů?	ANO – NE
1.4	Je v pořádku prokázání odborné způsobilosti uchazeče podle ustanovení § 18 odst. 2 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, a v souladu s dalšími podmínkami veřejné soutěže ve VaVaI?	
1.4.1	V případě, že uchazečem je právnická osoba, která není zřízena zvláštním zákonem stanovujícím činnost ve výzkumu a vývoji uchazeči jako povinnost, má uchazeč zapsanu činnost ve výzkumu a vývoji ve zřizovací nebo zakládací listině,...? Pokud uchazeč/uchazeči nebyl/y zřízen/y zákonem, předložil/y jiné požadované oprávnění?	ANO – NE
1.4.2	Uchazeč byl posouzen ke dni vyhlášení soutěže RVVI jako výzkumná organizace podle fáze 1.	ANO – NE
1.5	Splňuje návrh projektu VaVaI další podmínky programu „EUPRO II“?	
1.5.1	Je doba řešení projektu v rozmezí maximálně 4 roky, tj. končí řešení projektu nejpozději dne 31. prosince 2017?	ANO – NE

1.6	Návrh projektu splňuje základní podmínky veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích pro přijetí návrhů projektů a doporučuje se k dalšímu posuzování odborným poradním orgánem poskytovatele „Rada programu EUPRO II“?	ANO – NE
------------	---	-----------------

Důvod pro vyřazení návrhu projektu VaVaI předloženého v rámci programu EUPRO II (LE) z dalšího posuzování v rámci veřejné soutěže ve VaVaI - VES14:

PROJEKT JE DOPORUČEN K DALŠÍMU POSUZOVÁNÍ ODBORNÝM PORADNÍM ORGÁNEM POSKYTOVATELE „RADA PROGRAMU EUPRO II“

Z výše uvedeného formuláře vyplývá, že za nesplnění podmínek pro přijetí návrhu projektu se považuje např.

- pozdní doručení návrhu projektu do podatelny Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy nebo doručení návrhu na jiné než určené místo (doručení návrhu projektu po uplynutí soutěžní lhůty je tedy důvodem k nepřijetí návrhu projektu do veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích),
- použití jiné než platné verze elektronické přihlášky pro VES14,
- předložení neúplného nebo chybně vyplněného návrhu projektu (chybné vyplnění formuláře návrhu projektu je důvodem k vyřazení návrhu projektu z veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích),
- neprokázání způsobilosti uchazeče v souladu s ustanovením § 18 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací (nesplnění zákonné povinnosti uchazeče prokázat způsobilost stanoveným způsobem je důvodem k vyřazení návrhu projektu z veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích),
- nesoulad listinné a elektronické podoby návrhu projektu.

4. Způsob a postup hodnocení předložených návrhů projektů v rámci veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích do programu EUPRO II (LE) odborným poradním orgánem poskytovatele

Hodnocení návrhů projektů sestává z těchto hlavních kroků

- Splnění prahových podmínek veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích pro projekty programu EUPRO II.
- Posouzení návrhu projektu nezávislými oponenty (min. 2 oponentní posudky).

- Posouzení návrhu projektu odborným poradním orgánem poskytovatele „Rada programu EUPRO II“.
- Úprava návrhu projektu odborným poradním orgánem (vč. návrhu výše podpory v jednotlivých letech řešení daného projektu VaVaI).
- Stanovení konečného pořadí návrhů projektů v rámci veřejné soutěže VaVaI pro program EUPRO II.

5. Splnění prahových podmínek veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích pro program EUPRO II

Návrhy projektů, doručené podle vyhlášených podmínek pro přijetí návrhů projektů, budou hodnoceny oponenty a odborným poradním orgánem poskytovatele.

Stanovené prahové podmínky pro projekty VaVaI programu EUPRO II (LE) – kritérium „K0“:

0.1	Je předmětem návrhu projektu činnost definovaná jako výzkum nebo vývoj podle ustanovení § 2 odst. 1 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací nebo infrastruktura podle ustanovení § 2 odst. 2 písm. e) zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací	ANO – NE
0.2	Představuje předložený návrh projektu do programu EUPRO II základní výzkum („základním výzkumem“ se rozumí činnost vedoucí k rozšíření vědeckých a technických poznatků, které nejsou spojeny s průmyslovými a obchodními cíli)?	ANO – NE
0.3	Je v navrhovaném projektu VaVaI označen (uveden a popsán) evropský program/aktivita VaVaI, ke kterému/ke které se řešení projektu váže?	ANO – NE

Pokud na všechny prahové podmínky bude odpovězeno kladně, bude návrh projektu postoupen oponentům.

Dílčí závěr z části 5:

Pro poskytnutí podpory z účelových prostředků musí být ve výše uvedených řádcích vždy odpověď ANO.

6. Posouzení předloženého návrhu projektu v rámci veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích do programu EUPRO II (LE) nezávislými oponenty

Při posuzování návrhu projektu se oponent vyjadřuje k následujícím tématům:

- věcný soulad se stanovenými cíli programu (tj. posouzení kvality předloženého návrhu projektu z hlediska naplnění požadavků zadání stanovených poskytovatelem),
- cíle projektu (formulace jasných a konkrétních cílů), jejich aktuálnost a originalita, reálnost cílů vzhledem k výši uznaných nákladů (pravděpodobnost dosažení cílů),
- odborná úroveň předkládaného návrhu projektu (odborné předpoklady řešitelského týmu i proveditelnosti projektu, tj. zhodnocení strategie, metodiky a metod řešení projektu),
- posouzení kvalifikační, věkové struktury a pracovní kapacity řešitelského týmu

- srovnatelnost předkládaného návrhu řešení projektu s obdobnými projekty VaV,
- časový harmonogram řešení projektu (časové rozvržení realizace projektu a pravděpodobnost dodržení stanoveného časového horizontu řešení projektu),
- zabezpečení realizace projektu VaVaI uchazečem z hlediska
 - a) organizačního,
 - b) materiálně technického a prostorového vybavení pracoviště
 - c) předpokladů efektivního užití požadované účelové podpory k realizaci projektu,
- významnost zapojení do mezinárodní spolupráce pro Českou republiku,
- očekávané přínosy předpokládaných výsledků projektu (tj. posouzení adekvátnosti očekávaných přínosů, výstupů řešení projektu a pravděpodobnosti dosažení předpokládaných výsledků),
- dostatečná specifikace všech finančních zdrojů, které uchazeč bude užívat k finančnímu zabezpečení realizace projektu, a zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých položek rozpočtu projektu (tj. posouzení finančního zabezpečení z hlediska výše, struktury a časového rozložení),
- soulad (rovnost) mezi uvedenými náklady řešení projektu a vyčíslenými zdroji v rámci tabulky finančního zabezpečení předmětného projektu programu EUPRO II (LE).

Pro tyto účely byla v zadávací dokumentaci uvedena kritéria hodnocení návrhů projektů. Těmto kritériím odpovídají otázky kladené oponentům k přiděleným návrhům projektů VaVaI – formulář viz dále.

6.1. Kritéria hodnocení programu EUPRO II (LE)

Při posuzování návrhů projektů budou užita následující kritéria:

Kritéria hodnocení programu EUPRO II (LE)

- Očekávaný přínos a kvalita projektu
 - Očekávaný přínos realizace projektu (váha – 1)
 - Význam řešeného problému ve vztahu k evropskému programu/aktivitě VaV (váha – 3)
 - Význam řešeného problému pro vědeckou obec (váha – 2)
- Proveditelnost projektu
 - Strategie a metody řešení (váha – 1)
 - Časový harmonogram řešení projektu (váha – 1)
- Podmínky realizace projektu
 - Finanční zabezpečení z hlediska výše, struktury a časového rozložení (váha – 2)
 - Finanční zabezpečení z hlediska efektivního užití poskytnuté podpory (váha – 2)
 - Technické podmínky realizace projektu (váha – 1)
- Personální zabezpečení, řešitelský tým
 - Řešitelský tým, kvalifikační struktura (váha – 1)
 - Věková struktura řešitelského týmu (váha – 1)

**POSUDEK OPONENTA - FORMULÁŘ HODNOCENÍ NÁVRHŮ PROJEKTŮ
PŘEDLOŽENÝCH V RÁMCI VEŘEJNÉ SOUTĚŽE VE VaVaI DO PROGRAMU EUPRO II
(LE) PODLE USTANOVENÍ § 21 ZÁKONA O PODPOŘE VÝZKUMU,
EXPERIMENTÁLNÍHO VÝVOJE A INOVACÍ**

Evidenční číslo / Identifikační kód projektu: **LE14...**

Akronym projektu: ... viz akronym uvedený uchazečem v návrhu projektu VaVaI

Uchazeči: ... viz **uchazeč/příjemce** (popř. i další účastník projektu) z předloženého návrhu projektu VaVaI

7. 1. „1. Očekávaný přínos a kvalita projektu“

Kritérium (k)	charakteristiky kritéria	váha (w)
<p>1.1. očekávaný přínos realizace projektu</p>	<p>Očekávané přínosy projektu jsou v souladu se stanovenými cíli programu na podporu mezinárodní spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovaci (tj. posouzení kvality předloženého návrhu projektu VaVaI z hlediska naplnění požadavků zadání stanovených poskytovatelem)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>přínosy jsou formulovány jasně a konkrétně, navazují na dlouhodobé trendy oboru a dále je rozvíjejí, významně posouvají současnou úroveň poznání,</i> • <i>přínosy jsou formulovány konkrétně a pouze dílčím způsobem rozvíjejí poznatky oboru,</i> • <i>přínosy zahrnují okrajové problémy oboru, pro rozvoj oboru jsou nevýznamné nebo pouze potvrzují známé skutečnosti,</i> • <i>přínosy nejsou jasně a konkrétně formulované, nejsou přesvědčivé.</i> 	<p>1</p>
<p>1.2. význam řešeného problému ve vztahu k evropskému programu/aktivitě VaV</p>	<p>Navrhovaný projekt má velký význam pro podporu účasti v souvisejícím evropském programu/aktivitě VaVaI, ke kterému/které se váže:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>uskutečnění navrhovaného projektu má zásadní význam pro vyšší zapojení do souvisejícího evropského programu VaVaI,</i> • <i>uskutečnění navrhovaného projektu má pouze průměrný význam pro vyšší zapojení do souvisejícího evropského programu VaVaI; informace o souvisejícím evropském programu/aktivitě jsou dostupné, ale uskutečněním projektu se účast českých vědců zvýší,</i> • <i>uskutečnění navrhovaného projektu má pouze průměrný význam pro vyšší zapojení do souvisejícího evropského programu VaVaI; informace o souvisejícím evropském programu/aktivitě jsou všeobecně známé a je málo pravděpodobné, že uskutečněním projektu se účast českých vědců zvýší,</i> • <i>uskutečnění navrhovaného projektu nemá v podstatě žádný</i> 	<p>3</p>

	<i>význam pro vyšší zapojení do souvisejícího evropského programu VaVaI.</i>	
1.3. význam řešeného problému pro českou vědeckou obec	<p>Související evropský program VaVaI/aktivita, ke kterému/které se váže navrhovaný projekt programu EUPRO II, má z hlediska účasti anebo finančních dopadů velký význam pro českou vědeckou obec:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>související evropský program VaVaI je významný z hlediska zapojení českých vědců např. tím, že vytváří prostor pro zapojení velkého počtu českých vědeckých pracovišť, otevírá nové finanční možnosti, apod.,</i> • <i>související evropský program VaVaI patří k menším mezinárodním aktivitám, který poskytuje pouze průměrné přínosy české vědecké komunitě,</i> • <i>do souvisejícího evropského programu VaVaI se zapojuje pouze malý počet výzkumných pracovišť nebo týmů; jeho význam pro českou vědeckou komunitu je okrajový,</i> • <i>do souvisejícího evropského programu VaVaI se zapojuje pouze velmi malý počet výzkumných pracovišť nebo týmů; jeho význam pro českou vědeckou komunitu je v podstatě nulový.</i> 	2

7.1. „2. Proveditelnost projektu“

Kritérium (k)	charakteristiky kritéria	váha (w)
2.1. strategie a metody řešení	<p>Navrhovaná metodika řešení je použitelná a dává záruky dosažení stanovených cílů projektu VaVaI (jde o posouzení koncepce řešení i proveditelnosti předloženého návrhu projektu, vč. zhodnocení strategie, metodiky a metod řešení, tj. posuzuje se realizační stránka výzkumného záměru z hlediska reálnosti naplnění cílů a dosažení očekávaných výsledků):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>metodika a metody řešení přinášejí nové přístupy, případně vytvářejí nové trendy, dosažení předpokládaných cílů je velmi reálné,</i> • <i>strategie, metodika a postupy řešení jsou v současné době v oboru standardně používané, dosažení předpokládaných cílů je reálné,</i> • <i>strategie, metodika a postupy řešení neumožňují v plné míře dosažení plánovaných cílů,</i> • <i>strategie, metodika a postupy řešení nejsou jasně a konkrétně formulované.</i> 	1
2.2. časový harmonogram řešení projektu	<p>Definované dílčí cíle projektu jsou z hlediska obsahu i času reálné (jde o posouzení časového harmonogramu realizace navrhovaného projektu a pravděpodobnosti dodržení stanoveného časového horizontu řešení projektu, tj. posuzuje se časový plán řešení a plnění dílčích cílů (etapizace), jeho adekvátnost cílům a očekávaným výsledkům, reálnost jeho plnění, pravděpodobnost dodržení jednotlivých etap):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>dílčí cíle a časové rozvržení řešení je stanoveno přiměřeně a je vysoká pravděpodobnost dodržení jednotlivých dílčích etap,</i> • <i>časové rozpětí řešení je sice přiměřené dílčím cílům, ale jeho</i> 	1

	<p><i>členění do dílčích etap není optimální,</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>dílčí cíle a předpokládané výsledky v navrženém časovém plánu jsou obtížně splnitelné</i> <i>dílčí cíle a předpokládané výsledky neodpovídají navrženému časovému plánu.</i> 	

6.3. Podmínky realizace projektu“

Kritérium (k)	charakteristiky kritéria	váha (w)
<p>3.1. finanční zabezpečení z hlediska výše, struktury a časového rozložení</p>	<p>Kalkulace nákladů a jejich výše odpovídá rozsahu navrhovaného projektu VaVaI (jde o posouzení reálnosti cílů vzhledem k výši uznaných nákladů, tj. posuzuje se přiměřenost finančních požadavků a reálnost jednotlivých kroků časového plánu řešení):</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>finanční zabezpečení je z hlediska výše, struktury a časového rozložení přiměřené a promyšlené, dává předpoklady pro hospodárné zajištění plánovaného řešení,</i> <i>celkové finanční zabezpečení je sice přiměřené, ale struktura nákladů neodpovídá způsobu řešení, materiállovému a personálnímu zajištění a předpokládaným cílům,</i> <i>finanční zabezpečení je nadhodnocené, nebo nedostatečně zdůvodněné (v rámci komentáře specifikujte, ve kterých položkách a v případě nadhodnocení položek i kvantifikujte),</i> <i>finanční zabezpečení je nepromyšlené a pro řešení nedostatečné (v rámci komentáře specifikujte, ve kterých položkách).</i> 	2
<p>3.2. finanční zabezpečení z hlediska efektivního užití poskytnuté podpory</p>	<p>Zabezpečení realizace projektu uchazečem z hlediska předpokladů efektivního užití požadované účelové podpory k realizaci projektu (tj. posouzení položek rozpočtu projektu v rámci požadované dotace z hlediska dodržení vyhlášených podmínek programu a příslušných ustanovení zákona o podpoře VaVaI a zákona o finanční kontrole):</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>uchazeč dostatečně specifikoval všechny finanční zdroje pro zabezpečení realizace projektu a uvedl dostatečné zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých položek rozpočtu projektu v rámci požadované dotace,</i> <i>uchazeč sice specifikoval všechny finanční zdroje pro zabezpečení realizace projektu, avšak zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých položek rozpočtu projektu v rámci požadované dotace je nedostatečné,</i> <i>uchazeč nedostatečně specifikoval všechny finanční zdroje pro zabezpečení realizace projektu, a to včetně nedostatečného zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých položek rozpočtu projektu v rámci požadované dotace,</i> <i>finanční zabezpečení je nepromyšlené a pro řešení nedostatečné,</i> 	2

	<i>a to včetně jednotlivých položek rozpočtu v rámci požadované dotace.</i>	
3.3. technické podmínky realizace projektu	<p>Stávající materiální, přístrojové, případně jiné vybavení řešitelského pracoviště nebo řešitelských pracovišť poskytuje/í záruky úspěšného řešení projektu (jde o posouzení zabezpečení realizace navrhovaného projektu uchazečem z hlediska materiálně-technického a prostorového vybavení pracoviště, tj. posuzuje se realizační stránka řešení projektu, která je nutným předpokladem pro plnění cílů, dosažení očekávaných výsledků a užití deklarovaných metod řešení):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>stávající vybavení je na dobré úrovni a odpovídá navrhovanému projektu,</i> • <i>stávající vybavení je na průměrné úrovni a odpovídá navrhovanému projektu,</i> • <i>stávající vybavení je na nízké úrovni,</i> • <i>stávající vybavení je nedostatečné nebo je nedostatečně popsáno.</i> 	1

6.3. „4. Personální zabezpečení, řešitelský tým“

Kritérium (k)	charakteristiky kritéria	váha (w)
4.1. řešitelský tým, kvalifikační struktura	<p>Řešitelský tým projektu dává záruku úspěšného vyřešení projektu (tj. posouzení odborných předpokladů řešitelského týmu, zkušenosti uchazeče s obdobnými projekty VaVaI a pracovní kapacity řešitelského týmu):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>v řešitelském týmu jsou vědecké osobnosti/je dostatečně kvalifikovaný odborný personál, kapacita týmu je dostačující,</i> • <i>tým již má předchozí zkušenosti, v řešitelském týmu je dostatečně kvalifikovaný odborný personál či lze očekávat postupné dozrávání vedoucích osobností týmu, kapacita týmu není dostatečná vzhledem k náročnosti cílů,</i> • <i>v řešitelském týmu není dostatečně kvalifikovaný odborný personál, kapacita týmu je dostačující,</i> • <i>kvalifikační struktura a pracovní kapacita týmu neodpovídají předpokládaným činnostem a cílům, struktura týmu nezaručuje jeho dlouhodobější stabilitu a rozvoj, tým nezaručuje úspěšné řešení projektu (např. nejsou zastoupeny výrazné vědecké osobnosti nebo mají jen nevýznamný kapacitní podíl, ...).</i> 	1
4.2. věková struktura řešitelského týmu	<p>Posuzuje se věková struktura výzkumných zaměstnanců uchazeče z hlediska dlouhodobé stability a perspektiv řešitelského týmu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>v řešitelském týmu jsou zastoupeny uznávané vědecké osobnosti, avšak je dán prostor i účasti mladých pracovníků, čímž má tento tým perspektivu i po období řešení projektu,</i> • <i>v řešitelském týmu jsou zastoupeny uznávané vědecké osobnosti, avšak není deklarována podpora účasti mladých pracovníků v rámci realizace projektu,</i> • <i>tým již má předchozí zkušenosti, lze očekávat postupné dozrávání vedoucích osobností týmu, je dán prostor i účasti mladých</i> 	1

	<p><i>pracovníků, čímž má tento tým perspektivu i po období řešení projektu,</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• kvalifikační struktura týmu neodpovídá předpokládaným činnostem a cílům, výrazné vědecké osobnosti, které by vedli mladé pracovníky, nejsou zastoupeny, čímž není zaručena dlouhodobější stabilita a rozvoj týmu v rámci realizace tohoto projektu.</i> 	
--	---	--

KOMENTÁŘ - Souhrnné odborné vyjádření

Závěrečný komentář oponenta k předloženému návrhu projektu VaVaI programu EUPRO II:

ZÁVĚR:

<p>Doporučuji projekt VaVaI k řešení a financování z účelových prostředků SR (poskytnutí podpory na řešení v rámci programu mezinárodní spolupráce ve VaV „EUPRO II“):</p> <p>ANO / NE</p>

Oponent vybere vždy jednu z uvedených charakteristik příslušného kritéria, která je **nejbližší** jeho názoru na posuzovaný návrh projektu VaVaI, a své stanovisko upřesní a zdůvodní v komentáři, který je volnou výpovědí oponenta k celkovému hodnocení návrhu projektu (komentář – souhrnné odborné vyjádření je nezbytnou součástí posudku oponenta!).

Možné odpovědi oponentů:

BV - prakticky bez výhrad,

DV - drobné výhrady,

VV - vážné výhrady,

NE - neplatí či není pravda.

Hodnocení pak probíhá posouzením, jakou měrou jsou jednotlivá kritéria splněna, k čemuž slouží 4-stupňová klasifikační stupnice míry shody a hodnota koeficientu r :

$r = 1$ splňuje bez výhrad,

$r = 0,67$ splňuje s drobnými výhradami,

$r = 0,33$ splňuje s vážnými výhradami a

$r = 0$ zcela nesplňuje.

Každé kritérium má svoji váhu w , která byla přiřazena poskytovatelem.

Celkové bodové ohodnocení kritéria je dáno **součinem** koeficientu r (tj. míry shody) a váhy w . Konkrétní váhu jednotlivých kritérií v uvedeném bodovém intervalu stanovil poskytovatel.

Posudky oponentů jsou podkladem pro hodnocení odborným poradním orgánem „Rada programu EUPRO II“. V rámci tohoto stupně hodnocení předloženého návrhu projektu se posuzuje kromě splnění podmínek a kritérií veřejné soutěže ve výzkumu a vývoji i potřebnost projektu a využitelnost získaných výsledků řešením projektu (např. posouzení přínosu pro poznání v dané vědní oblasti, posouzení reálnosti stanovených cílů řešení projektu či zda očekávané výsledky řešení projektu jsou nové, aktuální, perspektivní a dávají uspokojivé předpoklady k jejich dalšímu využití).

7. Posouzení návrhu projektu předloženého do veřejné soutěže ve výzkumu a vývoji VES14 v rámci programu EUPRO II (LE) odborným poradním orgánem poskytovatele „Rada programu EUPRO II“

Jednání odborného poradního orgánu se řídí schváleným statutem a jednacím řádem, který je zveřejněn na adrese <http://www.msmt.cz>. Na stejné adrese je zveřejněno i složení odborného poradního orgánu poskytovatele „Rada programu EUPRO II“.

Odborný poradní orgán poskytovatele „Rada programu EUPRO II“

- posuzuje splnění podmínek návrhu projektu, které jsou stanoveny zákonem o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací a vyhlášením programu jako podmínky nutné pro poskytnutí účelové podpory,
- stanoví nezávislé oponenty k jednotlivým návrhům projektů programu EUPRO II,
- seznamuje se s názorem oponentů na předložené návrhy projektů,
- vyhodnocuje oponentní posudky, avšak ve svém posouzení návrhu projektu není odborný poradní orgán vázán hodnocením návrhu projektu oponenty,
- posuzuje položkovou strukturu a výši uchazečem navržených uznaných nákladů a účelové podpory v relacích s cíli a harmonogramem řešení, personálním zabezpečením a prováděnými činnostmi na principu věcného uznávání navržených nákladů.
- z důvodu zachování objektivitu hodnocení všech předložených návrhů projektů do programu EUPRO II se při jednáních Rady programu EUPRO II u každého hodnoceného návrhu projektu posuzují:
 - cíle projektu (formulace jasných a konkrétních cílů), jejich aktuálnost a originalita, reálnost cílů vzhledem k výši uznaných nákladů (pravděpodobnost dosažení cílů),
 - odborná úroveň předkládaného návrhu projektu (odborné předpoklady řešitelského týmu, zkušenost uchazeče s podobnými projekty výzkumu a vývoje a posouzení koncepce řešení i proveditelnosti projektu, tj. zhodnocení strategie, metodiky a metod řešení projektu),
 - srovnatelnost předkládaného návrhu řešení projektu s obdobnými projekty u nás i v zahraničí,
 - časový harmonogram řešení projektu (časové rozvržení realizace projektu a pravděpodobnost dodržení stanoveného časového horizontu řešení projektu),
 - očekávané přínosy předpokládaných výsledků projektu (tj. posouzení adekvátnosti očekávaných přínosů, výstupů řešení projektu a pravděpodobnosti dosažení předpokládaných výsledků),
 - dostatečná specifikace všech finančních zdrojů, které uchazeč bude užívat k finančnímu zabezpečení realizace projektu, a zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých položek rozpočtu projektu (tj. posouzení finančního zabezpečení z hlediska výše, struktury a časového rozložení).

Stanoveným kritériím pro hodnocení návrhů projektů VaVaI předložených v rámci VES14 do programu EUPRO II (viz bod 6. metodiky), která byla stanovena ve vládou schváleném návrhu programu EUPRO II a zveřejněna v zadávací dokumentaci, odpovídají kladené otázky nejen ve formuláři pro oponenty (odborníci z oboru dle předmětu řešení projektu), ale i ve formuláři stanoviska zpravodaje odborného poradního orgánu.

Odborný poradní orgán na základě znalosti návrhu projektu VaVaI a s využitím hodnocení oponentů vypracuje návrh hodnocení návrhu projektu (tj. k přidělenému návrhu projektu připraví zpravodaj

stanovisko jako podklad pro jednání Rady programu EUPRO II a referuje o návrhu projektu VaVaI, následně je za odborný poradní orgán vypracován protokol o hodnocení návrhu projektu a je o tomto návrhu hlasováno – blíže viz dále). Ve svém hodnocení má odborný poradní orgán navíc stanoveny váhy pro podotázky a bodové ohodnocení kritérií.

Výše uvedená kritéria jsou rozdělena do podotázek. Každá podotázka má v rámci kritéria stanovenou svou váhu podle individuální významnosti (w).

Souhrnný počet bodů za kritérium n se vypočte takto $B_n = B_{\max} \times n \times K_n$.

Hodnota K_n se vypočte jako vážený průměr hodnoty r a významnosti w s tím, že pokud u některé z podotázek bude hodnota r rovná nule, pak i souhrnný počet bodů B_n za dané kritérium bude roven nule.

Hodnota r odpovídá právě jen jednomu z následujících výroků:

výrok	odpovídající hodnota r
prakticky bez výhrad	1,00
s drobnými výhradami	0,67
s vážnými výhradami	0,33
neplatí či není pravda	0,00

Pokud má zpravodaj nebo odborný poradní orgán jako celek výhradu k některému oponentnímu posudku nebo se od jeho hodnocení zásadně odlišuje, své výroky zdůvodní v textu slovního hodnocení návrhu projektu.

Pro odborný poradní orgán připraví návrh hodnocení návrhu projektu zpravodaj. Své hodnocení přednese zpravodaj odbornému poradnímu orgánu na jeho jednání, který se k přednesenému návrhu hodnocení vyjádří a popř. je upraví na základě jeho porovnání s dalšími předloženými návrhy projektů do programu EUPRO II v rámci VES14. Na základě předloženého návrhu hodnocení zpravodaje je odborným poradním orgánem zpracován protokol hodnocení daného návrhu projektu VaVaI odborného poradního orgánu.

Kapitola Metodiky hodnocení	Protokol odborného poradního orgánu poskytovatele „Rada programu EUPRO II“	Maximální počet bodů ($B_{\max} \times n$)
kap. 5.	0. Splnění prahových podmínek veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích pro program EUPRO II	Ano-ne
kap. 6.1.	1. Očekávaný přínos a kvalita projektu	100
kap. 6.2.	2. Proveditelnost projektu	100
kap. 6.3.	3. Podmínky řešení projektu	100
kap. 6.4.	4. Personální zabezpečení, řešitelský tým	100
Celkem, tj. maximální počet bodů		400

7.1. Úprava návrhu projektu VaVaI odborným poradním orgánem poskytovatele „Rada programu EUPRO II“

Úpravu návrhu projektu VaVaI odborným poradním orgánem poskytovatele „Radou programu EUPRO II“ lze provést pouze v souladu s ustanovením § 21 odst. 8 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.

Dle zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací a nesmí být návrh projektu v průběhu veřejné soutěže VaVaI měněn, avšak za takovou změnu se nepovažuje, pokud poskytovatel neuzná část uchazečem navržených celkových nákladů projektu a nezahrne je mezi uznané náklady

projektu nebo na základě zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací sníží povolenou celkovou výši podpory z veřejných prostředků. Důvod snížení navržených celkových nákladů projektu nebo výše podpory z veřejných prostředků musí být uveden v protokolu hodnocení návrhu projektu odborným poradním orgánem. Odborný poradní orgán se musí vyjádřit také k souladu jím snížených uznaných nákladů a výsledků, kterých má být za dané finanční prostředky dosaženo/aktivity, které mají být uskutečněny.

V určené části protokolu může odborný poradní orgán navrhnout poskytovateli úpravu uznaných nákladů projektu na základě svého uvážení nebo na základě informací uvedených v posudcích oponentů či ve stanovisku zpravodaje. Návrh změny je nutno zdůvodnit.

7.2. Stanovení konečného pořadí návrhů projektů programu EUPRO II (LE)

Stanovení konečného pořadí návrhů projektů se provádí v souladu s ustanovením § 21 odst. 7 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.

Protokoly o hodnocení návrhů projektů VaVaI a výsledný návrh pořadí všech návrhů projektů předložených v rámci veřejné soutěže VES14 do programu EUPRO II předkládá odborný poradní orgán poskytovateli, který je povinen rozhodnout o konečném výběru návrhů projektů.

Pořadí hodnocených návrhů projektů odborným poradním orgánem je získáno prostým seřazením bodového hodnocení návrhů projektů VaVaI předložených v rámci VES14 do programu EUPRO II sestupně. Odborný poradní orgán má právo toto pořadí upravit, avšak pokud sestavené pořadí upraví odlišně od pořadí stanoveného podle bodového hodnocení, musí změny pořadí projektů samostatně odůvodnit.

O konečném výběru předložených návrhů projektů a konkrétní výši jejich podpory, tj. o výsledku veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích, rozhodne poskytovatel podle výše disponibilních prostředků pro jejich financování.

Po rozhodnutí poskytovatele - Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy - o výsledku veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích VES14 budou dne 31. ledna 2014 uchazeči vyrozuměni o výsledku této veřejné soutěže zveřejněním na internetové adrese <http://www.msmt.cz/mezinarodni-vztahy/vyzkum-a-vyvoj-1/verejna-podpora>.

Na poskytnutí podpory není právní nárok. Rozhodnutí poskytovatele o výsledku veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích je konečné a nelze se proti němu odvolat.

7.3. Postup odborného poradního orgánu poskytovatele „Rada programu EUPRO II“

- 1) Členové odborného poradního orgánu se seznámí s předloženými návrhy projektů VaVaI, které splnily podmínky pro hodnocení.
- 2) Odborný poradní orgán určí zpravodaje k jednotlivým návrhům projektů VaVaI.
- 3) Určení zpravodajové odborného poradního orgánu zkontrolují splnění „prahových“ podmínek.
- 4) Určení zpravodajové odborného poradního orgánu navrhnou ke každému přidělenému návrhu projektu VaVaI nejméně dva nezávislé externí oponenty a dva oponenty náhradní.
- 5) Po obdržení obou oponentních posudků od oponentů zpravodajové na základě znalosti návrhu projektu VaVaI a vázaní hodnocením oponentů vypracují návrh posouzení návrhu projektu podle týchž kritérií, která byla předložena oponentům (tj. zpracuje stanovisko zpravodaje), pro jednání odborného poradního orgánu.
- 6) Zpravodaj před zasedáním odborného poradního orgánu zpřístupní svůj návrh hodnocení všem členům odborného poradního orgánu k seznámení.
- 7) Zpravodaj na zasedání odborného poradního orgánu podrobně seznámí ostatní členy s hodnoceným návrhem projektu VaVaI, přednese svůj návrh hodnocení tohoto návrhu projektu a vysvětlí je. Odborný poradní orgán na základě návrhu zpravodaje a v kontextu s hodnocením ostatních návrhů projektů přijme či nepřijme návrh hodnocení a komentáře připravené

zpravodajem, popřípadě je na svém jednání upraví. Ve věcech hodnocení návrhu projektu rozhoduje odborný poradní orgán kolektivně na principu většinového veřejného hlasování v souladu se statutem a jednacím řádem odborného poradního orgánu poskytovatele „Rada programu EUPRO II“.

- 8) Tajemník odborného poradního orgánu dopočte bodové hodnocení návrhu projektu VaVaI (s využitím funkcí v aplikaci dle výše uvedeného výpočtu) a s bodovým hodnocením seznámí odborný poradní orgán.
- 9) Předseda odborného poradního orgánu předloží poskytovateli
 - a) seznam návrhů projektů VaVaI v konečném pořadí podle výsledků hodnocení předložených návrhů projektů; liší-li se toto pořadí od pořadí stanoveného dle bodového hodnocení, musí být každá jednotlivá změna pořadí projektů samostatně odůvodněna,
 - b) protokoly hodnocení návrhů projektů VaVaI programu EUPRO II.

Program EUPRO II (LE) – VES14

PROTOKOL O HODNOCENÍ NÁVRHŮ PROJEKTŮ PŘEDLOŽENÝCH V RÁMCI VEŘEJNÉ SOUTĚŽE VE VaVaI DO PROGRAMU EUPRO II (LE) ODBORNÝM PORADNÍM ORGÁNEM POSKYTOVATELE „RADA PROGRAMU EUPRO II“	
Číslo návrhu projektu/ Identifikační kód projektu	LE14...
Název projektu:	<i>..... viz název z předloženého návrhu projektu VaVaI</i>
Cíl projektu:	<i>..... viz cíl z předloženého návrhu projektu VaVaI</i>
Program: Klasifikace oborů:	LE – EUPRO II <i>..... viz hlavní obor, vedlejší a další vedlejší obor řešení dle předloženého návrhu projektu VaVaI do programu EUPRO II</i>
Uchazeč/i, řešitelé a spoluředitelé:	<i>..... viz uchazeč/příjemce uvedený v návrhu projektu VaVaI</i> Příjemce <i>..... viz řešitel z návrhu projektu</i> Řešitel <i>..... viz uchazeč/další účastník projektu uvedený v návrhu projektu VaVaI</i> Další účastník projektu <i>..... viz spoluřešitel z návrhu projektu</i> Spoluřešitel

0. SPLNĚNÍ PRAHOVÝCH PODMÍNEK – Základní kritéria způsobilosti projektu VaVaI programu EUPROII (LE) na podporu mezinárodní spolupráce ve VaVaI

0.1	Je předmětem návrhu projektu činnost definovaná jako výzkum nebo vývoj podle ustanovení § 2 odst. 1 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací. nebo infrastruktura podle ustanovení § 2 odst. 2 písm. e) č. 130/2002 Sb.?	ANO – NE
0.2	Představuje předložený návrh projektu do programu EUPRO II základní výzkum („základním výzkumem" se rozumí činnost vedoucí k rozšíření	ANO – NE

	vědeckých a technických poznatků, které nejsou spojeny s průmyslovými a obchodními cíli)?	
0.3	Je v navrhovaném projektu <i>VaVaI</i> označen (uveden a popsán) evropský program/aktivita <i>VaVaI</i> , ke kterému/ke které se řešení projektu váže?	ANO – NE

Prahové podmínky musí být splněny, jinak návrh projektu nesplňuje základní podmínky projektu *VaVaI* programu EUPRO II a je z dalšího posuzování a hodnocení v rámci veřejné soutěže ve *VaVaI* vyřazen.

ODBORNÝ PORADNÍ ORGÁN POSKYTOVATELE VZAL NA VĚDOMÍ ODBORNÉ POSOUZENÍ PROJEKTU NEZÁVISLÝMI OPONENTY A VYPRACOVAL NÁSLEDUJÍCÍ HODNOCENÍ PROJEKTU LE14...

1.	OČEKÁVANÝ PŘÍNOS A KVALITA PROJEKTU bodů (z maxima 100 bodů)
1.1.	<p>Očekávané přínosy projektu jsou v souladu se stanovenými cíli programu na podporu mezinárodní spolupráce ve výzkumu a vývoji (tj. posouzení kvality předloženého návrhu projektu <i>VaVaI</i> z hlediska naplnění požadavků zadání stanovených poskytovatelem)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>přínosy jsou formulovány jasně a konkrétně, navazují na dlouhodobé trendy oboru a dále je rozvíjejí, významně posouvají současnou úroveň poznání,</i> • <i>přínosy jsou formulovány konkrétně a pouze dílčím způsobem rozvíjejí poznatky oboru,</i> • <i>přínosy zahrnují okrajové problémy oboru, pro rozvoj oboru jsou nevýznamné nebo pouze potvrzují známé skutečnosti,</i> • <i>přínosy nejsou jasně a konkrétně formulované, nejsou přesvědčivé.</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami NE – Neplatí či není pravda</p>
1.2.	<p>Navrhovaný projekt má velký význam pro podporu účasti v souvisejícím evropském programu/aktivitě <i>VaVaI</i>, ke kterému/ke které se váže:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>uskutečnění navrhovaného projektu má zásadní význam pro vyšší zapojení do souvisejícího evropského programu <i>VaVaI</i></i> • <i>uskutečnění navrhovaného projektu má pouze průměrný význam pro vyšší zapojení do souvisejícího evropského programu <i>VaVaI</i>; informace o souvisejícím evropském programu/aktivitě jsou dostupné, ale uskutečněním projektu se účast českých vědců zvýší,</i> • <i>uskutečnění navrhovaného projektu má pouze průměrný význam pro vyšší zapojení do souvisejícího evropského programu <i>VaVaI</i>; informace o souvisejícím evropském programu/aktivitě jsou všeobecně známé a je málo pravděpodobné, že uskutečněním projektu se</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami NE – Neplatí či není pravda</p>

	<p><i>účast českých vědců zvýší,</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>uskutečnění navrhovaného projektu nemá v podstatě žádný význam pro vyšší zapojení do souvisejícího evropského programu VaVaI.</i> 	
1.3.	<p>Související evropský program VaVaI/aktivita, ke kterému/které se váže navrhovaný projekt programu EUPRO II, má z hlediska účasti anebo finančních dopadů velký význam pro českou vědeckou obec:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>související evropský program VaVaI je významný z hlediska zapojení českých vědců např. tím, že vytváří prostor pro zapojení velkého počtu českých vědeckých pracovišť, otevírá nové finanční možnosti, apod.,</i> <i>související evropský program VaVaI patří k menším mezinárodním aktivitám, který poskytuje pouze průměrné přínosy české vědecké komunitě,</i> <i>do souvisejícího evropského programu VaVaI se zapojuje pouze malý počet výzkumných pracovišť nebo týmů; jeho význam pro českou vědeckou komunitu je okrajový,</i> <i>do souvisejícího evropského programu VaVaI se zapojuje pouze velmi malý počet výzkumných pracovišť nebo týmů; jeho význam pro českou vědeckou komunitu je v podstatě nulový.</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami NE – Neplatí či není pravda</p>
2.	PROVEDITELNOST PROJEKTU bodů (z maxima 100 bodů)
2.1.	<p>Navrhovaná metodika řešení je použitelná a dává záruky dosažení stanovených cílů projektu VaVaI (jde o posouzení koncepce řešení i proveditelnosti předloženého návrhu projektu, vč. zhodnocení strategie, metodiky a metod řešení, tj. posuzuje se realizační stránka výzkumného záměru z hlediska reálnosti naplnění cílů a dosažení očekávaných výsledků)</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>metodika a metody řešení přinášejí nové přístupy, případně vytvářejí nové trendy, dosažení předpokládaných cílů je velmi reálné,</i> <i>strategie, metodika a postupy řešení jsou v současné době v oboru standardně používané, dosažení předpokládaných cílů je reálné,</i> <i>strategie, metodika a postupy řešení neumožňují v plné míře dosažení plánovaných cílů,</i> <i>strategie, metodika a postupy řešení nejsou jasně a konkrétně formulované.</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami NE – Neplatí či není pravda</p>
2.2.	<p>Definované dílčí cíle projektu jsou z hlediska obsahu i času reálné (jde o posouzení časového harmonogramu realizace navrhovaného projektu a pravděpodobnosti dodržení stanoveného časového horizontu řešení projektu, tj. posuzuje se časový plán řešení a plnění dílčích cílů, jeho adekvátnost cílům a očekávaným výsledkům, reálnost jeho plnění, pravděpodobnost dodržení jednotlivých etap)</p>	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <i>dílčí cíle a časové rozvržení řešení je stanoveno přiměřeně a je vysoká pravděpodobnost dodržení jednotlivých dílčích etap,</i> <i>časové rozpětí řešení je sice přiměřené dílčím cílům, ale jeho členění do dílčích etap není optimální,</i> <i>dílčí cíle a předpokládané výsledky v navrženém časovém plánu jsou obtížně splnitelné</i> <i>dílčí cíle a předpokládané výsledky neodpovídají navrženému časovému plánu.</i> 	NE – Neplatí či není pravda
3.	PODMÍNKY ŘEŠENÍ PROJEKTU bodů (z maxima 100 bodů)
3.1.	<p>Kalkulace nákladů a jejich výše odpovídá rozsahu navrhovaného projektu VaVaI (jde o posouzení reálnosti cílů vzhledem k výši uznaných nákladů, tj. posuzuje se přiměřenost finančních požadavků a reálnost jednotlivých kroků časového plánu řešení)</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>finanční zabezpečení je z hlediska výše, struktury a časového rozložení přiměřené a promyšlené, dává předpoklady pro hospodárné zajištění plánovaného řešení,</i> <i>celkové finanční zabezpečení je sice přiměřené, ale struktura nákladů neodpovídá způsobu řešení, materiálovému a personálnímu zajištění a předpokládaným cílům,</i> <i>finanční zabezpečení je nadhodnocené, nebo nedostatečně zdůvodněné (v rámci komentáře specifikujte, ve kterých položkách a v případě nadhodnocení položek i kvantifikujte),</i> <i>finanční zabezpečení je nepromyšlené a pro řešení nedostatečné (v rámci komentáře specifikujte, ve kterých položkách).</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami NE – Neplatí či není pravda</p>
3.2.	<p>Zabezpečení realizace projektu uchazečem z hlediska předpokladů efektivního užití požadované účelové podpory k realizaci projektu (tj. posouzení položek rozpočtu projektu v rámci požadované dotace z hlediska dodržení vyhlášených podmínek programu a příslušných ustanovení zákona o podpoře VaVaI a zákona o finanční kontrole)</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>uchazeč dostatečně specifikoval všechny finanční zdroje pro zabezpečení realizace projektu a uvedl dostatečné zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých položek rozpočtu projektu v rámci požadované dotace,</i> <i>uchazeč sice specifikoval všechny finanční zdroje pro zabezpečení realizace projektu, avšak zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých položek rozpočtu projektu v rámci požadované dotace je nedostatečné,</i> <i>uchazeč nedostatečně specifikoval všechny finanční zdroje pro zabezpečení realizace projektu, a to včetně nedostatečného zdůvodnění a kvantifikace jednotlivých</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami NE – Neplatí či není pravda</p>

	<p><i>položek rozpočtu projektu v rámci požadované dotace,</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>finanční zabezpečení je nepromyšlené a pro řešení nedostatečné, a to včetně jednotlivých položek rozpočtu v rámci požadované dotace.</i> 	
3.3.	<p>Stávající materiální, laboratorní, přístrojové, případně jiné vybavení řešitelského pracoviště nebo řešitelských pracovišť poskytuje/í záruky úspěšného řešení projektu (jde o posouzení zabezpečení realizace navrhovaného projektu uchazečem z hlediska materiálně-technického a prostorového vybavení pracoviště, tj. posuzuje se realizační stránka řešení projektu z hlediska míry dosažení technické a přístrojové úrovně, která je nutným předpokladem pro plnění cílů, dosažení očekávaných výsledků a užití deklarovaných metod řešení)</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>stávající vybavení je na dobré úrovni a odpovídá navrhovanému projektu,</i> <i>stávající vybavení je na průměrné úrovni a odpovídá navrhovanému projektu,</i> <i>stávající vybavení je na nízké úrovni,</i> <i>stávající vybavení je nedostatečné nebo je nedostatečně popsáno.</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami NE – Neplatí či není pravda</p>
4.	PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ, ŘEŠITELSKÝ TÝM bodů (z maxima 100 bodů)
4.1.	<p>Řešitelský tým projektu dává záruku úspěšného vyřešení projektu (tj. posouzení odborných předpokladů řešitelského týmu, zkušenosti uchazeče s obdobnými projekty VaVaI a pracovní kapacity řešitelského týmu)</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>v řešitelském týmu jsou vědecké osobnosti/je dostatečně kvalifikovaný odborný personál, kapacita týmu je dostačující,</i> <i>tým již má předchozí zkušenosti, v řešitelském týmu je dostatečně kvalifikovaný odborný personál či lze očekávat postupné dozrávání vedoucích osobností týmu, kapacita týmu není dostatečná vzhledem k náročnosti cílů,</i> <i>v řešitelském týmu není dostatečně kvalifikovaný odborný personál, kapacita týmu je dostačující,</i> <i>kvalifikační struktura a pracovní kapacita týmu neodpovídají předpokládaným činnostem a cílům, struktura týmu nezaručuje jeho dlouhodobější stabilitu a rozvoj, tým nezaručuje úspěšné řešení projektu (např. nejsou zastoupeny výrazné vědecké osobnosti nebo mají jen nevýznamný kapacitní podíl, ...).</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami NE – Neplatí či není pravda</p>
4.2.	<p>Posuzuje se věková struktura výzkumných zaměstnanců uchazeče z hlediska dlouhodobé stability a perspektiv řešitelského týmu</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>v řešitelském týmu jsou zastoupeny uznávané osobnosti, avšak je dán prostor i mladým účastníkům, čímž má tento tým perspektivu i po období řešení projektu,</i> 	<p>Možné odpovědi: BV – Platí prakticky bez výhrad DV – Platí a drobnými výhradami VV – Platí s vážnými výhradami</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • v řešitelském týmu jsou zastoupeny uznávané osobnosti či tým již má předchozí zkušenosti a lze očekávat postupné dozrání vedoucích osobností týmu, avšak není deklarována podpora účasti mladých účastníků v rámci realizace projektu, • tým již má předchozí zkušenosti, lze očekávat postupné dozrání vedoucích osobností týmu, avšak není deklarována podpora účasti mladých účastníků v rámci realizace projektu, • kvalifikační struktura týmu neodpovídá předpokládaným činnostem a cílům, výrazné osobnosti, které by vedli mladé účastníky, nejsou zastoupeny, čímž není zaručena dlouhodobější stabilita a rozvoj týmu v rámci realizace tohoto projektu. 	výhradami NE – Neplatí či není pravda
--	--	--

5. VÝSLEDEK HODNOCENÍ NÁVRHU PROJEKTU LE14...		
Hodnoty sloužící k vytvoření vypočteného pořadí		HODNOCENÍ
5.1.	Splnění prahových podmínek veřejné soutěže ve výzkumu a vývoji pro program EUPRO II - (viz 0)	0 bodů
5.2.	Očekávaný přínos a kvalita projektu - (viz 1) bodů (z maxima 100 bodů)
5.3.	Proveditelnost projektu - (viz 2) bodů (z maxima 100 bodů)
5.4.	Podmínky řešení projektu - (viz 3) bodů (z maxima 100 bodů)
5.5.	Personální zabezpečení, řešitelský tým (viz 4) bodů (z maxima 100 bodů)
5.6.	HODNOCENÍ projektu (5.2. + 5.3. + 5.4. + 5.5.) bodů (z maxima 400 bodů)
5.7.	Vypočtené pořadí
5.8.	Konečné pořadí projektu
5.9.	SOUHRNNÉ DOPORUČENÍ K PŘEDLOŽENÉMU NÁVRHU PROJEKTU LE14... ODBORNÝ PORADNÍ ORGÁN „RADA PROGRAMU EUPRO II“ DOPORUČUJE POSKYTOVATELI...	

Financování projektu VaVaI programu EUPRO II – projekt LE14...

ROK	UZNANÉ NÁKLADY [v tis. Kč] (podle předloženého návrhu projektu)	POŽADOVANÁ PODPORA [v tis. Kč] (podle předloženého návrhu projektu)	UZNANÉ NÁKLADY [v tis. Kč] (informativní přepočet podle doporučení OPO poskytovatele)	DOPORUČENÁ VÝŠE PODPORY [v tis. Kč] (informativní přepočet podle doporučení OPO poskytovatele)
2014				
2015				
2016				
2017				
CELKEM				

jméno a příjmení
předseda OPO

8. Závěrečná ustanovení

O konečném výběru předložených návrhů projektů a konkrétní výši jejich podpory, tj. o výsledku veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích, rozhodne poskytovatel podle výše disponibilních prostředků pro jejich financování, při respektování nejvyšší povolené míry podpory dle Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací (2006/C 323/01).

Po rozhodnutí poskytovatele - Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy - o výsledku veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích VES14 budou dne **31. ledna 2014** uchazeči vyrozuměni o výsledku této veřejné soutěže zveřejněním na internetové adrese <http://www.msmt.cz>.

Na poskytnutí podpory není právní nárok. Rozhodnutí poskytovatele o výsledku veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích je konečné a nelze se proti němu odvolat.

V případě zjištění nesrovnalostí mezi náležitostmi uvedenými v návrhu projektu a předloženými doklady o prokazování způsobilosti uchazeče (uchazečů) nebo nedodáním těchto dokladů ve stanoveném termínu před uzavřením smlouvy nebo vydáním rozhodnutí o poskytnutí podpory si poskytovatel vyhrazuje právo neuzavřít s uchazečem (uchazeči) smlouvu nebo nevydat ve prospěch uchazeče (uchazečů) rozhodnutí o poskytnutí podpory.