

Formulár MŠSR-SHSO-0209-119
www.vedatechnika.sk

ŽIADOSŤ

o vykonanie hodnotenia spôsobilosti osôb uskutočňujúcich výskum a vývoj na vykonávanie výskumu a vývoja

A. Identifikačné údaje žiadateľa

- | |
|--------------------------------------------|
| a) názov žiadateľa : |
| b) zastúpený štatutárnym zástupcom : |
| c) IČO : |
| d) adresa sídla : |
| e) forma hospodárenia : |
| f) zriaďovateľ (vypĺňa len štátny sektor): |
| g) vecná príslušnosť k ÚOŠS SR: |

- | |
|---------------------------------------------------------------------------|
| h) sektor výskumu a vývoja : |
| i) odbor vedy a techniky : |
| j) podiel základného výskumu v % : |
| k) podiel aplikovaného výskumu a vývoja v % : |
| l) evidenčný stav zamestnancov žiadateľa / zamestnancov výskumu a vývoja: |

- | |
|-----------------------------------------|
| m) kontaktná osoba (meno a priezvisko): |
| n) tel : |
| o) fax : |
| p) e-mail : |

.....
dátum

.....
podpis štatutárneho zástupcu

Vysvetľujúce poznámky :

A. Identifikačné údaje žiadateľa :

Základné údaje o žiadateľovi :

- a) Názov žiadateľa – uvedie sa plný názov žiadateľa.
- b) Zastúpený štatutárom : uvedie sa meno štatutárneho zástupcu.
- c) IČO – uvedie sa identifikačné číslo žiadateľa.
- d) Adresa sídla – uvedie sa kompletná adresa žiadateľa.
- e) Forma hospodárenia – uvedie sa, typ organizácie :
 - rozpočtová organizáciu,
 - príspevková organizáciu,
 - hospodárska (s. r. o; akciová spoločnosť; štátny podnik a pod.),
 - nezisková (podľa zákona o neziskových organizáciách a transformačného zákona).
- f) Zriaďovateľa uvádzajú len žiadatelia zo štátneho sektora, je ním príslušný ústredný orgán štátnej správy SR.
- g) Vecná príslušnosť k ÚOŠS SR – uvedie sa priama alebo vecná príslušnosť k ústrednému orgánu štátnej správy SR.
- h) Sektor výskumu a vývoja – uvedie sa sektor v zmysle § 7 zákona.
- i) Skupina odboru výskumu a vývoja – v zmysle § 6 ods. 3 zákona, uvádza sa prevažujúca skupina odboru výskumu a vývoja, v ktorej žiadateľ pôsobí a zároveň ostatné skupiny odborov výskumu a vývoja, najviac dve.
- j) Podiel základného výskumu – uvádza sa percentuálny podiel základného výskumu na celkovej výskumnej a vývojovej činnosti.
- k) Podiel aplikovaného výskumu a vývoja – uvádza sa percentuálny podiel aplikovaného výskumu a vývoja na celkovej výskumnej a vývojovej činnosti.
- l) Evidenčný stav zamestnancov žiadateľa / zamestnancov výskumu a vývoja – uvádza sa počet zamestnancov žiadateľa celkom k 31. decembru kalendárneho roka podľa štatistického výkazu a z toho počet zamestnancov výskumu a vývoja.
- m) až p) uvedú sa kontaktné údaje žiadateľa.

B. Výkaz

ČASŤ I : Ukazovatele hodnotenia vymedzené § 26a ods. 7 zákona

A. modul

Publikačná činnosť v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte a citácie z publikačnej činnosti v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte

Pri vyplňaní tohto modulu žiadateľ dodržiava smernicu MŠ SR č. 13/2008-R zo 16.10.2008 o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov (ďalej len „smernica o bibliografickej registrácii“).

a) Publikačná činnosť

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky najviac päť najvýznamnejších publikácií **za posledných šesť rokov svojej činnosti**, ktoré vyšli v hodnotenom období a ktoré žiadateľ považuje za najvýznamnejšie vzhľadom na svoje poslanie, s uvedením základných údajov o publikácii :

- Kód publikácie a názov kódu :

Na tento účel sa používajú kódy a názvy kódov z prílohy č. 1 smernice o bibliografickej registrácii, napr. AAB – vedecká monografia vydaná v domácich vydavateľstvách.

- Autor publikácie :

- Názov publikácie :

- ISBN/ISSN :

ISBN je medzinárodné štandardné číslo knihy, presne identifikuje knihu.

ISSN je medzinárodné štandardné číslo seriálovej publikácie, je jednoznačný osemčíselný identifikátor periodických publikácií (noviny, časopisy, vrátane internetových časopisov).

ISSN je obdobou ISBN používaného pre knihy.

- Rok vydania :

- Miesto vydania :

- Vydavateľstvo :

- Edícia (číslo časopisu) :

- Rozsah strán :

- Význam : stručne sa uvedie v čom spočíva význam diela, napr. pripojiť zoznam citácií na danú prácu alebo iný relevantný dôkaz významnosti.

- Poznámky :

Publikačná činnosť za posledných šesť rokov – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Kód publikácie a názov kódu :		
	Autor publikácie :		
	Názov publikácie :		
	ISBN/ISSN :		
	Rok vydania :		
	Miesto vydania :		
	Vydavateľstvo :		
	Edícia (číslo časopisu) :		
	Rozsah strán :		

Publikačná činnosť za posledných šesť rokov – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
	Význam :		
	Poznámky :		
2.		
		Hodnotenie spôsobilosti za časť a) modulu	

2. Žiadateľ uvedie najviac päť najvýznamnejších publikácií **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len publikácie staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) výnosu vypisuje len pri prvom hodnotení.

Publikačná činnosť za posledných 20 rokov pôsobnosti – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Kód publikácie a názov kódu :		
	Autor publikácie :		
	Názov publikácie :		
	ISBN/ISSN :		
	Rok vydania :		
	Miesto vydania :		
	Vydavateľstvo :		
	Edícia (číslo časopisu) :		
	Rozsah strán :		
	Význam :		
	Poznámky :		
2.		
		Hodnotenie spôsobilosti za časť a) modulu	

b) Citácie

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky najviac päť najvýznamnejších citácií **za posledných šesť rokov svojej činnosti** s uvedením základných údajov:

- Kód a názov kódu :

Na tento účel sa používajú kódy citácie a názvy kódov z prílohy č. 3 smernice o bibliografickej registrácii:

Kód 1 - Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS,

Kód 2 - Citácie v domácich publikáciách registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS,

Kód 3 - Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch,

Kód 4 - Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch

Kód 5 - Recenzie v zahraničných publikáciách

Kód 6 - Recenzie v domácich publikáciách

- Citovaná práca

- Citácia na danú prácu

Uvádzanie citácií sa vykazuje v súlade s STN ISO 690.

Pred samotnou citáciou sa uvedie článok, ktorý bol citovaný. (Neuvádzajú sa autocitácie – to znamená v citácií sa neuvádza meno autora článku).

Na prvom mieste sa uvádza autor (autori) – autor z danej inštitúcie sa podčiarkne. Nasleduje názov článku (knihy, kapitoly), názov časopisu, ISSN, rok publikácie, ročník (volume), číslo a strana; pri knihách za ISSN sa uvádza vydavateľ a miesto vydania.

Príklad :

ADC STUDENIČ, Marcel -HAMAROVÁ, Eva - KOLLÁR, Peter-ZAMAROVSKÝ, Milan. Time-latitude development of the biophysical structures. In *Biophysics*. ISSN 0052-0969, 2004, vol. 264, p.222-275. (2.479 - IF2007).

Citácie registrované v indexoch WOS – Web of Science – kód 1

1. [1.1] MILLER, H. - KABÁT, S.R. An empirical 3D model. In *GENOMICS*. ISSN 0006-6562, MAR 2007, vol. 456, no. 1, p. 355-395., WOS

Citačná činnosť za šesť rokov – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Kód citácie a názov kódu :		
	Citovaná práca :		
	Citácia na danú prácu :		
2.		
		Hodnotenie spôsobilosti za časť b) modulu	

2. Žiadateľ uvedie najviac päť najvýznamnejších citácií **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len citácie staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) vypisuje len pri prvom hodnotení.

Citačná činnosť za posledných 20 rokov pôsobnosti – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Kód citácií a názov kódu:		
	Citovaná práca :		
	Citácia na danú prácu :		
2.		
		Hodnotenie spôsobilosti za časť b) modulu	

c) Organizovanie vedeckých a odborných podujatí

1. Žiadateľ uvádza do tabuľky najviac päť najvýznamnejších podujatí **za posledných šesť rokov svojej činnosti** s uvedením základných údajov o podujatí :

- Názov podujatia :

- Typ podujatia :

a) Kongres - zjazd vedeckých pracovníkov, organizovaný právnickými alebo fyzickými osobami výskumu a vývoja na medzikontinentálnej úrovni,

- b) Sympóziu - vedecká diskusia, zvyčajne úzko špecializovaná, organizovaná na širokej medzinárodnej základni spojená s vedeckou diskusiou o danej problematike. Celé rokovanie je vo svetovom jazyku,
- c) Konferencia, kolokvium, seminár – účastníci, významní odborníci aktívne vystupujú s referátmi na danú odbornú tému,
- d) Letná škola – forma kolektívneho vzdelávania (určitej skupiny frekventantov) na konkrétnu odbornú tému zabezpečovaná významnými odborníkmi často na medzinárodnej úrovni,
- e) Výstavy.
- f) Stále expozície,
- Kým organizované :
- Termín konania :
- Miesto konania :
- Úroveň :
- a) v rámci Slovenska
- b) v rámci EÚ
- c) svetové podujatie
- Poznámky

Organizovanie podujatí za šesť rokov – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Názov podujatia:		
	Typ podujatia :		
	Kým organizované:		
	Termín konania :		
	Miesto konania :		
	Úroveň :		
	Poznámky :		
2.		
		Hodnotenie spôsobilosti za časť c) modulu	

2. Žiadateľ uvedie najviac päť najvýznamnejších podujatí **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len podujatia staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke.

Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) vypisuje len pri prvom hodnotení.

Organizovanie podujatí za posledných 20 rokov pôsobnosti – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Názov podujatia:		
	Typ podujatia :		
	Kým organizované:		
	Termín konania :		
	Miesto konania :		
	Úroveň :		
	Poznámky :		
2.		
		Hodnotenie spôsobilosti za časť c) modulu	

Hodnotenie spôsobilosti za modul A	Vyhodnotenie	
	S	N

B. modul

Prihlášky patentov a patenty udelené v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky najviac päť najvýznamnejších prihlášok patentov/patentov **za posledných šesť rokov svojej činnosti** s uvedením základných údajov:

- Typ :

- a) prijatá prihláška patentu v SR,
- b) prijatá prihláška patentu v zahraničí,
- c) udelený patent v SR,
- d) udelený patent v zahraničí,
- e) realizovaný patent

- Vlastník :

- Číslo :

- Názov :

- Dátum :

- Špecifikácia :

Žiadateľ prikladá kópiu titulných strán relevantných dokumentov. (v elektronickej verzii skenované a v tlačenej verzii).

Patentová činnosť za šesť rokov – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Typ :		
	Vlastník :		
	Číslo :		
	Názov :		
	Dátum :		
	Špecifikácia :		
2.		
Hodnotenie spôsobilosti za modul			

2. Žiadateľ uvedie najviac päť najvýznamnejších prihlášok patentov/patentov **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) výnosu vypisuje len pri prvom hodnotení.

Patentová činnosť za posledných 20 rokov pôsobnosti – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Typ :		
	Vlastník :		
	Číslo :		
	Názov :		
	Dátum :		
	Špecifikácia :		
2.		
Hodnotenie spôsobilosti za modul			

Hodnotenie spôsobilosti za modul B	Vyhodnotenie	
	S	N

C. modul

Zapísané a realizované úžitkové vzory v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky najviac päť najvýznamnejších úžitkových vzorov **za posledných šesť rokov svojej činnosti** s uvedením základných údajov:

- Typ :

- a) Zapísaný úžitkový vzor v SR
- b) Zapísaný úžitkový vzor v zahraničí
- c) Realizovaný úžitkový vzor v SR
- d) Realizovaný úžitkový vzor v zahraničí

- Vlastník :

- Číslo :

- Názov :

- Dátum :

- Špecifikácia :

Žiadateľ prikladá kópiu titulných strán relevantných dokumentov (v elektronickej verzii oskenované a v tlačenej verzii).

Úžitkové vzory za šesť rokov – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Typ :		
	Vlastník :		
	Číslo :		
	Názov :		
	Dátum :		
	Špecifikácia :		
2.		
Hodnotenie spôsobilosti za modul			

2. Žiadateľ uvedie najviac päť najvýznamnejších úžitkových vzorov **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) výnosu vypisuje len pri prvom hodnotení.

Úžitkové vzory za posledných 20 rokov pôsobnosti – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Typ :		
	Vlastník :		
	Číslo :		
	Názov :		
	Dátum :		
	Špecifikácia :		
2.		
Hodnotenie spôsobilosti za modul			

Hodnotenie spôsobilosti za modul C	Vyhodnotenie	
	S	N

D. modul

Licencie na úžitkové vzory, patenty a know-how v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky najviac päť najvýznamnejších licencií **za posledných šesť rokov svojej činnosti** s uvedením základných údajov:

- Typ :

- a) Licencia na úžitkový vzor v SR
- b) Licencie na úžitkový vzor v zahraničí
- c) Licencie na patenty v SR
- d) Licencie na patenty v zahraničí
- e) Licencie na know-how v SR
- f) Licencie na know-how v zahraničí

- Vlastník :

- Číslo :

- Názov :

- Dátum :

- Špecifikácia :

Žiadateľ priložuje kópiu titulných strán relevantných dokumentov. (v elektronickej verzii skenované a v tlačenej verzii).

Úžitkové vzory za šesť rokov – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Typ :		
	Vlastník :		
	Číslo :		
	Názov :		
	Dátum :		
	Špecifikácia :		
2.		
Hodnotenie spôsobilosti za modul			

2. Žiadateľ uvedie najviac päť najvýznamnejších licencií **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) výnosu vypisuje len pri prvom hodnotení.

Úžitkové vzory za posledných 20 rokov pôsobnosti – najviac päť		Vyhodnotenie	
		S	N
1.	Typ :		
	Vlastník :		
	Číslo :		
	Názov :		
	Dátum :		
	Špecifikácia :		
2.		
Hodnotenie spôsobilosti za modul			

Hodnotenie spôsobilosti za modul D	Vyhodnotenie	
	S	N

E. modul

Výška finančných prostriedkov získaných v súťažiach vypísaných na účelovú podporu výskumu a vývoja

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky najviac päť projektov **za posledných šesť rokov svojej činnosti**, získaných v súťažiach na účelovú podporu výskumu a vývoja. Projekty sú zaraďované podľa foriem účelovej podpory :
- a) štátne programy výskumu a vývoja ,
 - b) APVV – Agentúra na podporu výskumu a vývoja,
 - c) dotácie na výskum a vývoj
 - d) úlohy výskumu a vývoja riešené v rozpočtových a príspevkových organizáciách,
 - e) ostatné projekty výskumu a vývoja – špecifikovať,
- s bližším určením projektov – názov projektu, obdobie riešenia, finančný objem projektu zo štátneho rozpočtu, z iných zdrojov a spolu.

Forma účelovej podpory	Názov projektu	Obdobie riešenia	Finančný objem – zdroj (v eurách)			Vyhodnotenie	
			zo ŠR	z iných zdrojov	Spolu	S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul							

2. Žiadateľ uvedie najviac päť projektov **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) vypisuje len pri prvom hodnotení.

Forma účelovej podpory	Názov projektu	Obdobie riešenia	Finančný objem – zdroj (v eurách)			Vyhodnotenie	
			zo ŠR	z iných zdrojov	Spolu	S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul							

Hodnotenie spôsobilosti za modul E	Vyhodnotenie	
	S	N

F. modul

Účasť na riešení projektov výskumu a vývoja, ktorých výsledky boli uplatnené v hospodárskej praxi alebo spoločenskej praxi

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky účasť na riešení najviac päť projektov výskumu a vývoja **za posledných šesť rokov svojej činnosti**, ktoré boli uplatnené v praxi. U jednotlivých projektov uvádza uplatnenie v praxi :

a) v hospodárskej praxi – konkrétny popis s určením miesta realizácie,

b) v spoločenskej praxi – konkrétny popis s určením miesta realizácie,

s bližším určením projektov – názov projektu, obdobie riešenia, riešiteľ/spoluriešiteľ (žiadateľ sa zúčastnil na projekte ako hlavná riešiteľská inštitúcia alebo ako spoluriešiteľská) a finančný objem projektu zo štátneho rozpočtu, z iných zdrojov a spolu.

Uplatnenie v praxi	Názov projektu	Obdobie riešenia	Riešiteľ/ spoluriešiteľ	Finančný objem – zdroj (v eurách)			Vyhodnotenie	
				zo ŠR	z iných zdrojov	Spolu	S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul								

2. Žiadateľ uvedie účasť na riešení najviac päť projektov **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) vypisuje len pri prvom hodnotení.

Uplatnenie v praxi	Názov projektu	Obdobie riešenia	Riešiteľ/ spoluriešiteľ	Finančný objem – zdroj (v eurách)			Vyhodnotenie	
				zo ŠR	z iných zdrojov	Spolu	S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul								

Hodnotenie spôsobilosti za modul F	Vyhodnotenie	
	S	N

G. modul

Účasť na riešení projektov v medzinárodných programoch výskumu a vývoja alebo projektov v rámci komunitárnych programov Európskej únie v oblasti výskumu a vývoja alebo projektov v rámci iniciatív Európskej únie v oblasti výskumu a vývoja

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky účasť na riešení najviac päť projektov výskumu a vývoja **za posledných šesť rokov svojej činnosti** s uvedením základných údajov o projekte:

Typ projektu

a) v medzinárodných programoch výskumu a vývoja,

b) v rámci komunitárnych programov Európskej únie v oblasti výskumu a vývoja,

c) v rámci iniciatív Európskej únie v oblasti výskumu a vývoja

s uvedením špecifikácie programu/iniciatívy, napr. a) – medzinárodný program výskumu a vývoja, 7. rámcový program – 7 RP. a bližším určením projektov – názov projektu, obdobie riešenia, riešiteľ/spoluriešiteľ (žiadateľ sa zúčastnil na projekte ako hlavná riešiteľská inštitúcia alebo ako spoluriešiteľská) a finančný objem projektu zo štátneho rozpočtu, zo zahraničných zdrojov, z vlastných zdrojov a spolu.

Typ	Názov	Obdobie riešenia	Riešiteľ/ Spoluriešiteľ	Finančný objem – zdroj (v eurách)				Vyhodnotenie	
				zo ŠR	zo zahr. zdrojov	z vlast. zdrojov	Spolu	S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul									

2. Žiadateľ uvedie účasť na riešení najviac päť projektov **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) výnosu vypisuje len pri prvom hodnotení.

Typ	Názov	Obdobie riešenia	Riešiteľ/ Spoluriešiteľ	Finančný objem – zdroj (v eurách)				Vyhodnotenie	
				zo ŠR	zo zahr. zdrojov	z vlast. zdrojov	Spolu	S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul									

Hodnotenie spôsobilosti za modul G	Vyhodnotenie	
	S	N

H. modul

Účasť na riešení projektov v medzinárodných centrách výskumu a vývoja

1. Žiadateľ uvedie do tabuľky účasť na riešení najviac päť projektov v medzinárodných centrách výskumu a vývoja **za posledných šesť rokov svojej činnosti** s uvedením názvu medzinárodného centra, v rámci ktorého sa projekt riešil a základných údajov o projekte – názov projektu, obdobie riešenia, riešiteľ/spoluriešiteľ (žiadateľ sa zúčastnil na projekte ako hlavná riešiteľská inštitúcia alebo ako spoluriešiteľská) a finančný objem projektu zo štátneho rozpočtu, zo zahraničných zdrojov, z vlastných zdrojov a spolu.

Medzin. centrum	Názov	Obdobie riešenia	Riešiteľ/ Spoluriešiteľ	Finančný objem – zdroj (v eurách)				Vyhodnotenie	
				zo ŠR	zo zahr. zdrojov	z vlast. zdrojov	Spolu	S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul									

2. Žiadateľ uvedie účasť na riešení najviac päť projektov **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s čl. 2 ods. 7 písm. a) výnosu vypisuje len pri prvom hodnotení.

Medzin. centrum	Názov	Obdobie riešenia	Riešiteľ/ Spoluriešiteľ	Finančný objem – zdroj (v eurách)				Vyhodnotenie	
				zo ŠR	zo zahr. zdrojov	z vlast. zdrojov	Spolu	S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul									

Hodnotenie spôsobilosti za modul H	Vyhodnotenie	
	S	N

I. modul

Zabezpečovanie podmienok pre výchovu a vzdelávanie zamestnancov v oblasti výskumu a vývoja

Uviest' zabezpečenie podmienok slovne – najviac na pol strany :

a) Kvalifikačná štruktúra, vedecké a pedagogické hodnosti

V tejto časti sa vypisuje **súčasný stav** kvalifikačnej štruktúry žiadateľa s uvedením vedeckých a pedagogických hodností.

Najprv sa uvedie celkový počet zamestnancov k 31. decembru kalendárneho roka, v ďalšom počet zamestnancov výskumu a vývoja spolu. Zamestnanci výskumu a vývoja sú tvorení *výskumnými zamestnancami* (do tejto kategórie patria zamestnanci, ktorí majú rozhodujúci význam pre tvorbu a spoločenské využitie vedeckých poznatkov. Spravidla sú to zamestnanci s ukončeným vysokoškolským vzdelaním), *technickými a ekvivalentnými zamestnancami* (patria sem technici podieľajúci sa na výskumných projektoch vykonávaním vedeckých a technických úloh spravidla pod kontrolou výskumníkov) a pomocnými zamestnancami (táto kategória zahŕňa kvalifikovaných alebo nekvalifikovaných remeselníkov, sekretárky... zúčastňujúcich sa na výskumných a vývojových projektoch) .

Žiadateľ uvedie celkové počty jednotlivých vedeckých a pedagogických hodností celkom.

Názov	Počet	Vyhodnotenie	
		S	N
Kvalifikačná štruktúra			
Celkový počet zamestnancov			
z toho : zamestnanci výskumu a vývoja			
v tom : výskumní zamestnanci – spolu			
technickí a ekvivalentní zamestnanci - spolu			
pomocní zamestnanci - spolu			
Vedecké a pedagogické hodnosti dosiahnuté zamestnancami výskumu a vývoja			
DrSc. celkom			
PhD. celkom			
Prof. celkom			
Doc. celkom			
Hodnotenie spôsobilosti za časť a) modulu			

b) Doktorandské štúdium a pracovné pobyty

V tabuľke sa uvádza počet doktorandov – interných i externých ako aj počet absolventov doktorandského štúdia (okrem súčasného stavu sa uvedie aj počet absolventov doktorandského štúdia za celé obdobie pôsobnosti)

Súčasne sa uvedú pracovné pobyty vlastných zamestnancov výskumu a vývoja vrátane doktorandov na iných pracoviskách a naopak cudzích zamestnancov výskumu a vývoja na pracovisku.

Názov	Počet	Vyhodnotenie	
		S	N
Doktorandské štúdium			
– interné (PhD, ArtD)			
– externé pre vlastnú potrebu (PhD, ArtD)			
– externí pre potrebu iných pracovísk (PhD, ArtD)			
- absolventi doktorandského štúdia za 6 rokov / celé obdobie			
Pracovné pobyty			
vlastných zamestnancov na iných pracoviskách, hlavne zahraničných			
cudzích zamestnancov na pracovisku			
Hodnotenie spôsobilosti za časť b) modulu			

c) Pedagogická činnosť

Vypíše sa i počet zamestnancov vyučujúcich na vysokých školách a počet školiteľov doktorandov

Názov	Počet	Vyhodnotenie	
		S	N
Zamestnanci vyučujúci na vysokých školách			
Školitelia doktorandov			
Hodnotenie spôsobilosti za časť c) modulu			

d) Klasifikácia kvalifikačnej štruktúry podľa druhu výskumných činností

Žiadateľ uvedie v tabuľke stav zamestnancov výskumu a vývoja v človekorokoch, t.j. v prepočte na ekvivalent plného pracovného času (full time equivalent, ďalej len FTE) za jednotlivé hodnotené roky podľa druhu výskumných činností (základný výskum, aplikovaný výskum, vývoj). Uvádza sa i percentuálny podiel týchto druhov výskumných činností.

Výpočet ukazovateľa FTE za zamestnanca :

Súčet odpracovaných hodín zamestnanca na činnostiach výskumu a vývoja za sledovaný rok
2000

FTE ekvivalent vyjadruje rozsah pracovnej činnosti. Jeden človekorok sa rovná jednému roku práce zamestnanca, ktorý sa venuje na 100 % výskumnej činnosti. Započítava sa čas, ktorý zamestnanec strávi výkonom výskumnej a vývojovej činnosti.

Názov	Stredný podiel kapacity v FTE	% podiel	Vyhodnotenie	
			S	N
Základný výskum				
Aplikovaný výskum				
Vývoj				
Spolu				
Hodnotenie spôsobilosti za modul				

Hodnotenie spôsobilosti za modul I	Vyhodnotenie	
	S	N

J. modul

Certifikát kvality riadenia v príslušnej oblasti výskumu a vývoja

Žiadateľ uvedie vlastníctvo certifikátu v príslušnej oblasti výskumu a vývoja. Uvádza sa typ certifikátu :

- a) Certifikovaný systém kvality podľa normy ISO 9001
 - b) Certifikovaný systém kvality podľa normy ISO 9002
 - c) Certifikovaný systém kvality podľa normy ISO 14 000
 - d) Akreditované laboratóriá podľa SNAS
 - e) Zabezpečený výkon činnosti ŠS (SKTC č.....)
 - f) Autorizácia podľa zákona NR SR č. 264/99 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody
 - g) Autorizácie podľa zákona NR SR č. 90/98 Z. z. o stavebných výrobkoch
 - h) Certifikáty Správnej laboratórnej praxe pre všetky úseky výskumu a vývoja v zmysle Smerníc rady 1999/11/EC a 1999/12/EC
 - i) Iné
- s uvedením roku získania certifikátu, jeho platnosti a kým bol certifikát udelený. Príkladá sa i kópia dokumentu.

Typ certifikátu :	Rok získania:	Platnosť do roku:	Udelený kým:	Vyhodnotenie	
				S	N
Hodnotenie spôsobilosti za modul					

ČASŤ II : Ďalšie ukazovatele hodnotenia

A. modul

Využitie výsledkov výskumu a vývoja v hospodárskej a spoločenskej praxi a prínosy výskumnej a vývojovej činnosti

a) Formy realizácie výsledkov z vlastného výskumu a vývoja v praxi

1. Žiadateľ uvádza do tabuľky najviac päť najvýznamnejších realizovaných výsledkov výskumu a vývoja zavedených do praxe **za posledných šesť rokov svojej činnosti** podľa foriem realizácie. Formy realizácie :

- a) Realizované metodiky
- b) Realizované technológie
- c) Realizované projekty inovácie výroby
- d) Realizované autorské osvedčenia
- e) Predaj licencií, autorských práv
- f) Predaj know-how
- g) Výskumné správy
- h) Realizácia architektonického diela
- i) Legislatívna a normotvorná činnosť
- j) Výsledky realizované v spoločenskej praxi
- k) Expertízna a poradenská činnosť
- l) Analytické štúdie
- m) Technická, konštrukčná dokumentácia

U uvedenej formy realizácie treba uviesť jej názov/popis, stručne popísať v čom spočíva význam danej realizácie, uviesť realizátora a ekonomický, spoločenský, resp. iný prínos v eurách.

Forma realizácie	Názov/popis realizácie	Význam	Realizátor	Prínos v eurách	Vyhodnotenie	
					S	N
Hodnotenie spôsobilosti za časť a) modulu						

2. Žiadateľ uvedie najviac päť najvýznamnejších realizovaných výsledkov výskumu a vývoja zavedených do praxe **za posledných 20 rokov pôsobnosti**. Uvedú sa len staršie ako šesť rokov, neopakujúce sa v predchádzajúcej tabuľke. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) výnosu vypisuje len pri prvom hodnotení.

Forma realizácie	Názov/popis realizácie	Význam	Realizátor	Prínos v eurách	Vyhodnotenie	
					S	N
Hodnotenie spôsobilosti za časť a) modulu						

b) Ekonomické prínosy z realizácie výskumu a vývoja v praxi

1. Žiadateľ uvádza ekonomické prínosy z realizácie výskumu a vývoja v praxi **za posledných šesť rokov** vo vzťahu k realizovaným výsledkom uvedeným v bode a) spolu. Žiadateľ v riadku 13 odôvodní vykazovaný ekonomický prínos (maximálne 800 znakmi).

Názov	Prínos	Merná jednotka	Vyhodnotenie	
			S	N
1. Zvýšenie výnosov realizátora		euro		
2. Zvýšenie hospodár. výsledku realizátora		euro		
3. Zvýšenie pridanej hodnoty u realizátora		euro		
4. Vytvorenie nových pracovných miest		osôb		
5. Zvýšenie produktivity práce na pracovníka výroby		euro		
6. Zníženie materiál. náročnosti výroby		euro		
7. Zníženie energetickej náročnosti výroby		euro		
8. Zvýšenie objemu finálnych výrobkov		euro		
9. Zvýšenie objemu vývozu		euro		
10. Zvýšenie rentability výnosov		%		
11. Zníženie objemu ekologicky závadného odpadu a exhalátov za rok		t, m ³		
12. Celospoločenské prínosy vyvolané realizáciou VV		euro		
13. Komentár žiadateľa k vykazovaným indikátorom prínosov 1-12				
	Hodnotenie spôsobilosti za časť b) modulu			

2. Žiadateľ uvádza ekonomické prínosy z realizácie výskumu a vývoja v praxi vo vzťahu k realizovaným výsledkom uvedeným v bode a) **za posledných 20 rokov pôsobnosti** spolu. Tabuľka sa v súlade s § 2 ods. 7 písm. a) vypisuje len pri prvom hodnotení. Žiadateľ v riadku 13 odôvodní vykazovaný ekonomický prínos (maximálne 800 znakmi).

Názov	Prínos	Merná jednotka	Vyhodnotenie	
			S	N
1. Zvýšenie výnosov realizátora		euro		
2. Zvýšenie hospodár. výsledku realizátora		euro		
3. Zvýšenie pridanej hodnoty u realizátora		euro		
4. Vytvorenie nových pracovných miest		osôb		
5. Zvýšenie produktivity práce na pracovníka výroby		euro		
6. Zníženie materiál. náročnosti výroby		euro		
7. Zníženie energetickej náročnosti výroby		euro		
8. Zvýšenie objemu finálnych výrobkov		euro		
9. Zvýšenie objemu vývozu		euro		
10. Zvýšenie rentability výnosov		%		
11. Zníženie objemu ekologicky závadného odpadu a exhalátov za rok		t, m ³		
12. Celospoločenské prínosy vyvolané realizáciou VV		euro		
13. Komentár žiadateľa k vykazovaným indikátorom prínosov 1-12				
Hodnotenie spôsobilosti za časť b) modulu				

Hodnotenie spôsobilosti za modul A	Vyhodnotenie	
	S	N

B. modul

Vedecko-technické služby

Žiadateľ uvedie do tabuľky najviac päť činností vedecko-technických služieb, ktoré v súčasnosti uskutočňuje.

Vedecko-technická služba podľa § 8 ods. 2 zákona:

- a) Poskytovanie a šírenie vedecko-technických informácií a poznatkov vrátane knižničných služieb
- b) Činnosti podporujúce prenos výsledkov výskumu a vývoja do praxe
- c) Poradenstvo a expertízna činnosť v oblasti výskumu a vývoja
- d) Monitoring, prieskum, zber a analýza údajov, informácií a poznatkov
- e) Technická normalizácia a posudzovanie zhody výrobkov
- f) Patentová a licenčná činnosť
- g) Vedecko-technické služby v oblasti metrologie vykonávané podľa osobitného predpisu¹⁾
- h) Súdnoznalecká činnosť, prekladateľstvo a tlmočníctvo v oblasti výskumu a vývoja vykonávané podľa osobitného predpisu²⁾
- i) Ďalšie vzdelávanie a celoživotné vzdelávanie pre potreby výskumu a vývoja uskutočňované podľa osobitného predpisu³⁾
- j) Činnosti podporujúce skvalitňovanie infraštruktúry výskumu a vývoja
- k) Činnosti podporujúce medzinárodnú vedecko-technickú spoluprácu

Každá vedecko-technická služba sa slovne bližšie špecifikuje.

Vedecko-technická služba	Bližšia špecifikácia	Vyhodnotenie	
		S	N
	Hodnotenie spôsobilosti za modul		

¹⁾ Zákon č. 142/2000 Z. z. o metrologii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 431/2004 Z. z.

²⁾ Zákon č. 382/2004 Z. z. o znalcoch, tlmočníkoch a prekladateľoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

³⁾ Napríklad zákon č. 386/1997 Z. z. o ďalšom vzdelávaní a o zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 387/1996 Z. z. o zamestnanosti v znení zákona č. 70/1997 Z. z. v znení neskorších predpisov.

C. modul

Delegované zastupovanie Slovenskej republiky v medzinárodných vedeckých vládných a mimovládnych organizáciách

a) Členstvo v medzinárodnej vládnej alebo mimovládnej organizácii v oblasti vedy a techniky

Uvádza sa členstvo žiadateľa v medzinárodnej vládnej alebo mimovládnej organizácii v oblasti vedy a techniky (najviac päť), pritom sa nejedná o individuálne členstvo, ale o delegované zastúpenie žiadateľa. Uvádza sa súčasný stav.

Názov medzinárodnej organizácie	Bližšia špecifikácia /popis	Vyhodnotenie	
		S	N
Hodnotenie spôsobilosti za časť a) modulu			

b) Plnenie úloh v medzinárodných organizáciách

Uvádza sa plnenie úloh (najviac päť) v medzinárodných organizáciách:

- Plnenie úloh orgánu ústrednej štátnej správy v medzinárodných vládných organizáciách
- Plnenie úloh národných predstaviteľov, resp. národných koordinátorov v nevládných vedeckých a profesných organizáciách
- Plnenie úloh v rámci medzinárodných programov (OSN, FAO)
- Iné

Uvádza sa súčasný stav.

Názov úlohy	Bližšia špecifikácia /popis	Vyhodnotenie	
		S	N
Hodnotenie spôsobilosti za časť b) modulu			

Hodnotenie spôsobilosti za modul C	Vyhodnotenie	
	S	N

D. modul

Vybavenosť žiadateľa prístrojovou a laboratórnou technikou používanou v rámci výskumu a vývoja

a) Prístrojové a laboratórne vybavenie (nad 33 195 eur)

V tejto časti žiadateľ dokumentuje svoju súčasnú vybavenosť prístrojovou a laboratórnou technikou, ktorú využíva na účely výskumu a vývoja. Sú to laboratórne zariadenia a prístroje (kontrolné meracie a skúšobné laboratórne zariadenia a prístroje), technologické výrobné zariadenia (technologické výrobné zariadenia, stroje a nástroje) a informačnú techniku (hardwarové a softwarové vybavenie informačnej techniky) s hodnotou nad 33 195 eur.

Uvedie sa menovitý zoznam jednotlivých zariadení a prístrojov s uvedením ich počtu, úrovne (nadštandardná, štandardná, zastaraná), roku uvedenia do prevádzky, vstupnú a výstupnú cenu.

	Názov	Počet	Úroveň *	Rok uvedenia do prevádzky	Cena		Vyhodnotenie	
					Vstupná v eurách	Zostatková v eurách	S	N
Laboratórne zariadenie	1.							
	2.							
	3.							
	4.							
Technolog. výrobné zariadenie	1.							
	2.							
	3.							
	4.							
Informačná technika	1.							
	2.							
	3.							
	4.							
Hodnotenie spôsobilosti za časť a) modulu								

* nadštandardná, štandardná, zastaraná

b) Nadštandardné výskumno-vývojové laboratória

Ak žiadateľ disponuje nadštandardným laboratóriom, uvedie jeho názov, či je laboratórium akreditované a či ponúka služby tohto laboratória iným právnickým osobám výskumu a vývoja alebo fyzickým osobám výskumu a vývoja.

Názov	Akreditované	Ponuka služieb	Vyhodnotenie	
			S	N
Hodnotenie spôsobilosti za časť b) modulu				

Hodnotenie spôsobilosti za modul D	Vyhodnotenie	
	S	N

Iné : ukazovatele doplnené žiadateľom

Prílohy (príkladané spracovateľom) :

ČASŤ III : Údaje o spracovaní

Dátum :

Spracoval (meno, funkcia, tel., e-mail) :

Schválil :

štatutárny zástupca organizácie
(meno, podpis, pečiatka)

ČASŤ IV : Závěrečná tabuľka pre hodnotenie komisiou :

Tabuľka slúži na vyhodnocovanie komisiou.

	Vyhodnotenie	
	S	N
ČASŤ I :		
A. Publikačná činnosť v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte a citácie z publikačnej činnosti v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte		
<i>Hodnotenie spôsobilosti spolu za modul:</i>		
a) Publikačná činnosť		
b) Citácie		
c) Organizovanie vedeckých, odborných a umeleckých podujatí		
B. Prihlášky patentov a patenty udelené v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte		
C. Zapísané a realizované úžitkové vzory v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte		
D. Licencie na úžitkové vzory, patenty a know-how v Slovenskej republike, v členskom štáte Európskej únie a v inom štáte		
E. Výška finančných prostriedkov získaných v súťažiach vypísaných na účelovú podporu výskumu a vývoja		
F. Účasť na riešení projektov výskumu a vývoja, ktorých výsledky boli uplatnené v hospodárskej praxi alebo spoločenskej praxi		
G. Účasť na riešení projektov v medzinárodných programoch výskumu a vývoja alebo projektov v rámci komunitárnych programov Európskej únie v oblasti výskumu a vývoja alebo projektov v rámci iniciatív Európskej únie v oblasti výskumu a vývoja		
H. Účasť na riešení projektov v medzinárodných centrách výskumu a vývoja		
I. Zabezpečovanie podmienok pre výchovu a vzdelávanie zamestnancov v oblasti výskumu a vývoja		
<i>Hodnotenie spôsobilosti spolu za modul:</i>		
a) Kvalifikačná štruktúra, vedecké a pedagogické hodnosti		
b) Doktorandské štúdium a pracovné pobyty		
c) Pedagogická činnosť		
d) Klasifikácia kvalifikačnej štruktúry podľa druhu výskumných činností		
J. Certifikát kvality riadenia v príslušnej oblasti výskumu a vývoja		

	Vyhodnotenie	
	S	N
ČASŤ II :		
A. Využitie výsledkov výskumu a vývoja v hospodárskej a spoločenskej praxi a prínosy výskumnej a vývojovej činnosti		
<i>Hodnotenie spôsobilosti spolu za modul:</i>		
a) Formy realizácie výsledkov z vlastného výskumu a vývoja v praxi		
b) Ekonomické prínosy z realizácie výskumu a vývoja v praxi		
B. Vedecko-technické služby		
C. Delegované zastupovanie SR v medzinárodných vedeckých vládných a mimovládnych organizáciách		
<i>Hodnotenie spôsobilosti spolu za modul:</i>		
a) Členstvo v medzinárodnej vládnej alebo mimovládnej organizácii v oblasti vedy a techniky		
b) Plnenie úloh v medzinárodných organizáciách		
D. Vybavenosť žiadateľa prístrojovou a laboratórnou technikou používanou v rámci výskumu a vývoja		
<i>Hodnotenie spôsobilosti spolu za modul:</i>		
a) Prístrojové a laboratórne vybavenie (nad 33 195 Eur)		
b) Nadštandardné výskumno-vývojové laboratória		
E. Iné		
Vyhodnotenie :		

Vysvetlivky :

S – spôsobilá

N – nespôsobilá

Odôvodnenie komisie na vydanie osvedčenia, resp. odôvodnenie návrhu o nespôsobilosti žiadateľa na vykonávanie výskumu a vývoja :

(vyplňa komisia)