

DODATOK č. 2 k ZMLUVE O PARTNERSTVE

uzavretej podľa § 269 ods. 2 zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 3 ods. 2 písm. c) zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

medzi

názov: TATRAVAGÓNKA a. s.
sídlo: Štefánikova 887/53, 058 01 Poprad
Zapísaný v: Obchodnom registri Okresného súdu v Prešove, oddiel Sa, vložka č. 191/P
konajúci: Ing. Alexej Beljajev – predseda predstavenstva
Ing. Peter Malec – podpredseda predstavenstva
IČO: 31699847
(ďalej len „**Hlavný partner**“ alebo „**Prijímateľ**“) a

a

názov: J.R.G. s. r. o.
sídlo: kpt. Nálepku 2561/47, 075 01 Trebišov
Zapísaný v: Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, Oddiel I Sro, vložka č. 31585/V
konajúci: Ing. Dušan Miškovčík- konateľ
IČO: 43838651
(ďalej len „**Partner 1**“)

a

názov: Slovenská technická univerzita v Bratislave
sídlo: Vazovova 5, 812 43 Bratislava - mestská časť Staré Mesto
zapísaný v: registri organizácií Štatistického úradu SR
konajúci: Oliver Moravčík, Dr. h. c., prof. h. c., prof. Dr. Ing., rektor
v zastúpení: prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD., dekan Strojníckej fakulty
IČO: 00 397 687
poštová adresa: Strojnícka fakulta STU v Bratislave, Námestie slobody 17, 812 31 Bratislava
(ďalej len „**Partner 2**“)

a

názov: Žilinská univerzita v Žiline
sídlo: Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina
zapísaný v: registri organizácií Štatistického úradu SR
konajúci: prof. Ing. Ján Čelko, CSc., rektor
IČO: 00397563
(ďalej len „**Partner 3**“)

(Partner 1 až Partner 3 ďalej samostatne v texte aj ako „**Partner**“ alebo spolu len ako „**Partneri**“)

(Hlavný Partner a Partneri ďalej spoločne aj ako „**Členovia partnerstva**“ alebo jednotlivو aj ako „**Člen partnerstva**“)

1. Preambula

1. Členovia partnerstva uzatvorili dňa 04. 12. 2018 Zmluvu o partnerstve (ďalej len „Zmluva“), predmetom ktorej je úprava ich vzájomných práv a povinností a ostatných zmluvných podmienok súvisiacich s realizáciou Projektu s názvom „Nová generácia nákladných železničných vozidiel“ v súlade s podmienkami Výzvy na predkladanie žiadosti o poskytnutie NFP, kód Výzvy OPVaI-MH/DP/2017/1.2.2-11, Zmluvy o poskytnutí NFP, ktorá bola uzatvorená medzi Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky v zastúpení Ministerstvom hospodárstva Slovenskej republiky ako Poskytovateľom a Hlavným partnerom ako Prijímateľom dňa 10.01.2019.
2. Členovia partnerstva sa na základe vzájomného konsenzu v súlade s čl. 15 ods. 3 Zmluvy dohodli na zmenách Zmluvy v rozsahu ako sú uvedené v čl. 2 tohto dodatku.

2. Obsah Dodatku

1. Členovia partnerstva sa dohodli, že Zmluva, resp. jej príloha č. 1: Prehľad hlavných a podporných aktivít a merateľných ukazovateľov projektu sa v celom rozsahu nahrádza novým znením, ktoré tvorí prílohu č. 1 tohto dodatku. Pre vylúčenie pochybností, príloha č. 1 tohto dodatku tvorí novú prílohu č. 1 Zmluvy.
2. Členovia partnerstva sa ďalej dohodli, že Zmluva, resp. jej príloha č. 3: Rozpočet projektu sa v celom rozsahu nahrádza novým znením, ktoré tvorí prílohu č. 2 tohto dodatku. Pre vylúčenie pochybností, príloha č. 2 tohto dodatku tvorí novú prílohu č. 3 Zmluvy.
3. Ostatné ustanovenia Zmluvy neupravené týmto dodatkom ostávajú v platnosti a účinnosti v pôvodnom znení.

3. Záverečné ustanovenia

1. Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpísania posledným z Členov partnerstva. Členovia partnerstva berú na vedomie, že ZoP bude prílohou Zmluvy o poskytnutí NFP. ZoP nadobúda účinnosť súčasne so splnením odkladacej podmienky, ktorá spočíva v nadobudnutí účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP.
2. Dodatok je vyhotovený v šiestich (6) rovnopisoch, z ktorých každý má právnu silu originálu, z toho každý Partner dostane 1 rovnopis, Hlavný partner dostane 3 rovnopisy, z ktorých sú 2 určené pre Poskytovateľa.
3. Vo vzťahu k zverejneniu dodatku k Zmluve v centrálnom registri zmlúv sa Členovia partnerstva osobitne dohodli, že zverejnenie dodatku sa uskutoční ako zverejnenie prílohy k dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP, pričom o dátume zverejnenia dodatku Hlavný partner informuje Partnerov v súlade so Zmluvou.
4. Ak niektoré z ustanovení dodatku je alebo sa stane neplatným či neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení dodatku, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v tomto prípade zaväzujú dohodou nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie novým

platným a účinným ustanovením, ktoré najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu a skutočnému obchodnému účinku neplatného alebo neúčinného ustanovenia.

5. Neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku je:
 - Príloha č. 1- Prehľad hlavných a podporných aktivít a merateľných ukazovateľov projektu
 - Príloha č. 2- Rozpočet projektu podľa členov partnerstva
6. V prípade rozporu medzi ustanoveniami dodatku a dispozitívnymi ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov právneho poriadku Slovenskej republiky, platia ustanovenia dodatku. V prípade rozporu medzi ustanoveniami dodatku a ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov právneho poriadku Slovenskej republiky, ktoré je možné dohodou zmluvných strán vylúčiť, platia ustanovenia dodatku a uvedené ustanovenia všeobecne záväzných právnych predpisov právneho poriadku Slovenskej republiky sa považujú za výslovne vylúčené.
7. Zmluvné strany prehlasujú, že ustanoveniam tohto dodatku zhodne porozumeli čo do obsahu i rozsahu, tieto vyjadrujú ich slobodnú a vážnu vôľu, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi na tomto dodatku.

Podpisy Členov partnerstva:

Za Hlavného partnera, v Poprade , dňa

Podpis:

.....
Ing. Alexej Beljajev
predseda predstavenstva
TATRAVAGÓNKA a. s.

.....
Ing. Peter Malec
podpredseda predstavenstva
TATRAVAGÓNKA a. s.

Za Partnera 1 v Trebišove, dňa

Podpis:

.....
Ing. Dušan Miškovčík
konateľ J.R.G. s. r. o.

Za Partnera 2 v Bratislave , dňa

Podpis:

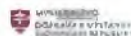
Oliver Moravčík, Dr. h. c., prof. h. c., prof. Dr. Ing.
rektor
Slovenská technická univerzita v Bratislave

Za Partnera 3 v Žiline dňa

Podpis:
prof. Ing. Ján Čelko, CSc.
rektor
Žilinská univerzita v Žiline



EVROPSKÝ SÚN
Európsky fond výskumu a inovácie
Operačný program Výchova a škola 2014 - 2020



Podrobný rozpočet prijímateľa

Názov žiadateľa: **TATRAVAGÓNKA a.s.**

Hlavná aktivita projektu - *Priemyselný výskum*

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výskum	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentar k rozpočtu)
Priame výdavky								
Vykonanie skúšok 4 typov nákladných železničných vozňov	518 Ostatné služby	áno	projekt	1,0	1 338 776,67	1 338 776,67	Prieskum trhu	Cena bola stanovená ako priemer 3 došlých ponúk v prieskume trhu, ide o externé skúšky, ktoré budú realizované v rámci výskumno-vývojovej činnosti. Pôjde o rámcovú zmluvu, pričom rozsah a výber jednotlivých skúšok zo škály obsiahnutej v zadaní bude zrejmý až pri dosahovaní žiastkových výstupov a výsledkov výskumnej časti. Cena určená ako balík, podrobne rozbitá aj na jednotkové ceny za konkrétne skúšky v prílohách k prieskumu - v ponukách v rámci schválenej ŽoNFP.
Posúdenie zhody 4 typov nákladných železničných vozňov	518 Ostatné služby	áno	projekt	1,0	0,00	0,00	Prieskum trhu	Vypustené na základe schválenej žiadosti o zmenu ŽR.
Garant/vedúci výskumnej/vývojovej činnosti - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	110 500,00	110 500,00	Finančný limit	Cena definovaná na základe prepočtov v personálnej matici v prílohe 6 schválenej ŽONFP. Vychádza z priemernej ceny práce za 6 mesiacov predchádzajúcich mesiacu podania ŽONFP a rešpektuje tiež limity definované príručkou.
Výskumný/vývojový pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	1 395 782,44	1 395 782,44	Finančný limit	Presun nákladov vypustenej položky posúdenie zhody 4 typov nákladných železničných vozňov (307588,33 eur) do položky mzdové výdavky - výskumný/vývojový pracovník v sume 260 250,44 eur. Uvedené sa premietne aj do zvýšenia paušálnej sadzby 15% zo sumy 260 250,44 eur = 39 037,57 eur.
Technický pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	198 254,00	198 254,00	Finančný limit	Presun nákladov vypustenej položky posúdenie zhody 4 typov nákladných železničných vozňov (307588,33 eur) do položky mzdové výdavky - technický pracovník v sume 6 324,00 eur. Uvedené sa premietne aj do zvýšenia paušálnej sadzby 15% zo sumy 6 324,00 eur = 948,60 eur.
Riadenie aktivity	521 Mzdové výdavky		projekt	1	150 510,00	150 510,00	Finančný limit	Cena definovaná na základe prepočtov v personálnej matici v prílohe schválenej ŽONFP 6 ŽONFP. Vychádza z priemernej ceny práce za 6 mesiacov predchádzajúcich mesiacu podania ŽONFP a rešpektuje tiež limity definované príručkou.

Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - *Priemyselný výskum*

Nepriame výdavky								
Nepriame výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na nepriame výdavky		%	15	N/A	278 256,97	Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu.	Výška výdavku vypočítaná z paušálnej sadzby (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky vo výške stanoveného percentuálneho limitu.
Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Priemyselný výskum a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity)						5 472 080,88		

Hlavná aktivita projektu - *Experimentálny vývoj*

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný vývoj	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentar k rozpočtu)
Priame výdavky								
Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Experimentálny vývoj								
Nepriame výdavky								
Nepriame výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na nepriame výdavky		%		N/A	0,00	Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu.	
Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Experimentálny vývoj a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity)						0,00		

2. časť - rozpočtové čísla projektu	Hlavná aktivita projektu - Ochrana práv duševného vlastníctva								
	Názov výdavku	Skupina výdavkov		Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
							0,00		
	Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)						0,00		
	Hlavná aktivita projektu - Realizácia inovačných opatrení								
	Názov výdavku	Skupina výdavkov		Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
3. časť - rozpočtové čísla projektu	Žiadateľ realizuje hlavnú aktivitu „realizácia inovačných opatrení“ s vymedzením nulových oprávnených výdavkov	622 Samostatné hmotné veci a súbory hmotných vecí		ks	1	0,01	0,01		Žiadateľ realizuje hlavnú aktivitu „realizácia inovačných opatrení“ s vymedzením nulových oprávnených výdavkov
	Rezerva na nepredvídané výdavky	930 Rezerva na nepredvídané výdavky					0,00	Rezerva na nepredvídané výdavky nesmie presiahnuť 10 % z COV hlavnej aktivity „realizácia inovačných opatrení“ bez tejto rezervy v rámci rozpočtu žiadateľa	
	Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)						0,01		
	Spolu oprávnené výdavky prijímateľa						3 472 060,09		



EVROPSKÝ ZŤON
Európskeho spoločenstva
OP Inovácie a podnikanie 2014-2020



REPUBLIKA SLOVENSKO
DOMÁCI VÝSTAVBY
SLOVENSKÁ REPUBLIKA



MINISTERSTVO
VÝCHOVY, VEDY,
VÝSKUMU A ŠPORTU
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

Podrobný rozpočet partnera 1

Názov partnera 1:

I.R.G. s.r.o.

Hlavná aktivita projektu - Priemyselný výskum

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výskum	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjame výdavky								
Výskumný/vývojový pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	36 360,00	36 360,00	Finančný limit	Cena definovaná na základe prepočtov v personálnej matici v prílohe 6 schválenej ŽONFP. Vychádza z priemernej ceny práce za 6 mesiacov predchádzajúcich mesiacu podania ŽONFP a rešpektuje tiež limity definované príručkou.
Technický pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	43 996,00	43 996,00	Finančný limit	Cena definovaná na základe prepočtov v personálnej matici v prílohe 6 schválenej ŽONFP. Vychádza z priemernej ceny práce za 6 mesiacov predchádzajúcich mesiacu podania ŽONFP a rešpektuje tiež limity definované príručkou.
Riadenie aktivity	521 Mzdové výdavky		projekt	1	3 492,00	3 492,00	Finančný limit	Výška výdavku rešpektuje maximálny finančný limit osobných výdavkov zamestnancov vykonávajúcich riadenie aktivity stanovené v prílohe č. 5 výzvy - Podmienka oprávnenosti výdavkov a neprekračuje ho. Prepočet výdavku uvedený v rámci prílohy 6 schválenej ŽONFP.
Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Priemyselný výskum								
Nepríjame výdavky								
Nepríjame výdavky deklarované paušálnou sadzbou	802 Paušálna sadzba na nepríjame výdavky		%	15	N/A	12 577,20	Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu.	Výška výdavku vypočítaná z paušálnej sadzby (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky vo výške stanoveného percentuálneho limitu.
Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Priemyselný výskum a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity)						96 425,20		

Hlavná aktivita projektu - Experimentálny vývoj

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný vývoj	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjame výdavky						0,00		
Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Experimentálny vývoj								
Nepríjame výdavky								
Nepríjame výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na nepríjame výdavky		%		N/A	0,00	Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu.	
Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Experimentálny vývoj a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity)						0,00		

Hlavná aktivita projektu - Ochrana práv duševného vlastníctva

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
					0,00		
Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)					0,00		

Hlavná aktivita projektu - Realizácia inovačných opatrení

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)	
softvér pre simuláciu zvarovania	013 Softvér	013 Softvér	ks	1	0,01	0,01	Príslušnosť	Zmena na základe schválenej žiadosti o zmenu č.9. Partner 1 realizuje hlavnú aktivitu „realizácia inovačných opatrení“ s vynaložením nulových oprávnených výdavkov.
Rezerva na nepredvídané výdavky	930 Rezerva na nepredvídané výdavky		1	0,00	0,00	Rezerva na nepredvídané výdavky nesmie presiahnuť 10 % z COV hlavnej aktivity „realizácia inovačných opatrení“ bez tejto rezervy v rámci rozpočtu partnera	Výška výdavku vypočítaná ako 10 % z COV hlavnej aktivity „realizácia inovačných opatrení“ bez tejto rezervy v rámci rozpočtu partnera 1	
Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)						0,01		
Spolu oprávnené výdavky partnera 1						96 425,21		

Príloha Z 3 dodatku č. 3

Príloha Z 3 dodatku č. 3



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky fond na regionálny rozvoj
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 - 2020



MINISTERSTVO
EDUKÁCIE, VEDY, VÝSKUMU
A ŠPORTU
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



MINISTERSTVO
EDUKÁCIE, VEDY, VÝSKUMU
A ŠPORTU
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Podrobný rozpočet partnera 2

Slovenská technická univerzita v Bratislave

Názov partnera 2

Hlavná aktivita projektu - Priemyselný výskum

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výskum	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjmy výdavkov								
Garant/vedúci výskumnej/vývojovej činnosti - odhodaná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	51 044,50	51 044,50	Finančný limit	Cena definovaná na základe prepočtov v personálnej matici v prílohe 6 schválenej ŽoNFP. Vychádza z výpočtu vynásobenia hodinovej mzdy a počtu hodín aktívnych na hlavnej aktivite priemyselný výskum. Výška rešpektuje limity definované príručkou.
Výskumní/vývojoví pracovníci - odhodaná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	131 276,89	131 276,89	Finančný limit	Cena definovaná na základe prepočtov v personálnej matici v prílohe 6 schválenej ŽoNFP. Vychádza z výpočtu vynásobenia hodinovej mzdy a počtu hodín aktívnych na hlavnej aktivite priemyselný výskum. Výška rešpektuje limity definované príručkou.
Riadenie aktivity	521 Mzdové výdavky		projekt	1	8 658,65	8 658,65	Finančný limit	Výška výdavku je v súlade s percentuálnym limitom z celkových priamych oprávnených výdavkov hlavnej aktivity „priemyselný výskum“ bez výdavkov súvisiacich so zabezpečením riadenia predmetnej hlavnej aktivity. Výška definovaná na základe prepočtov v personálnej matici v prílohe 6 schválenej ŽoNFP.

Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Priemyselný výskum

Nepríjmy výdavkov								
Nepríjmy výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na nepríjmy výdavky		%	15	N/A	18 647,33	Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu.	Výška výdavku vypočítaná z paušálnej sadzby (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky vo výške stanoveného percentuálneho limitu.
Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Priemyselný výskum a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity)						219 629,95		

Hlavná aktivita projektu - Experimentálny vývoj

Nazov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný vývoj	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena [EUR]	Oprávnené výdavky celkom [EUR]	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjmy výdavkov								
						0,00		
Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Experimentálny vývoj								
Nepríjmy výdavkov								
Nepríjmy výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na nepríjmy výdavky		%		N/A	0,00	Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu.	
Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Experimentálny vývoj a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity)						0,00		

Hlavná aktivita projektu - Ochrana práv duševného vlastníctva

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
					0,00		
Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)					0,00		

Hlavná aktivita projektu - Realizácia inovačných opatrení

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Rezerva na nepredvídané výdavky	930 Rezerva na nepredvídané výdavky				0.00	Rezerva na nepredvídané výdavky nesmie presiahnuť 10 % z COV hlavnej aktivity „realizácia inovačných opatrení“ bez tejto rezervy v rámci rozpočtu partnera.	
Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)					0.00		
Spolu oprávnené výdavky partnera 2					219 629,95		

Podrobný rozpočet partnera 3

Název partnera 3

Žilinská univerzita v Žiline

Hlavná aktivita projektu - Priemyselný výskum

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výskum	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Verný popis výdavku (komentar k rozpočtu)
Priame výdavky								
Garant/vedúci výskumu/vývojovej činnosti - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	40 180,50	40 180,50	finančný limit	
Účtovní/vývojový pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	110 519,12	110 519,12	finančný limit	Schválená limitou a zmenou 8.7
Technický pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	23 680,33	23 680,33	finančný limit	Schválená limitou a zmenou 8.7
Riadenie aktivity	521 Mzdové výdavky		projekt	1	8 224,16	8 224,16	finančný limit	
Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Priemyselný výskum								
Neprímé výdavky								
Neprímé výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na neprímé výdavky		%	15	N/A	21 388,87	Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu.	
Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Priemyselný výskum a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity)						208 979,78		

Hlavná aktivita projektu - Experimentálny vývoj

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný vývoj	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Verný popis výdavku (komentar k rozpočtu)
Priame výdavky								
						0,00		
Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Experimentálny vývoj								
Neprímé výdavky								
Neprímé výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na neprímé výdavky		%		N/A	0,00	Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu.	
Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Experimentálny vývoj a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity)						0,00		

Hlavná aktivita projektu - Ochrana práv duševného vlastníctva

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Verný popis výdavku (komentar k rozpočtu)
					0,00		
Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)					0,00		

Hlavná aktivita projektu - Realizácia inovačných opatrení

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Spôsob stanovenia výšky výdavkov	Verný popis výdavku (komentar k rozpočtu)
Rezerva na nepredvídané výdavky	910 Rezerva na nepredvídané výdavky				0,00	Rezerva na nepredvídané výdavky nesmie presiahnuť 10 % z COV hlavnej aktivity „realizácia inovačných opatrení“ bez tejto rezervy v rámci rozpočtu partnera.	
Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)					0,00		
Spolu oprávnené výdavky partnera 3					208 979,78		

Performance Targeted Analysis									
Sample	Matrix (e.g., Soil, Water)	Target Analyte	Phase 1: Initial Screening			Phase 2: Confirmation			Final Status
			Concentration (mg/L)	Recovery (%)	Limit of Detection (mg/L)	Concentration (mg/L)	Recovery (%)	Limit of Detection (mg/L)	
Sample A	Soil (Urban)	Lead (Pb)	15.2	95	0.5	15.1	94	0.5	Pass
		Cadmium (Cd)	0.8	92	0.1	0.78	91	0.1	Pass
		Chromium (Cr)	12.5	98	0.3	12.4	97	0.3	Pass
		Copper (Cu)	5.1	96	0.2	5.0	95	0.2	Pass
Sample B	Water (River)	Lead (Pb)	0.05	90	0.01	0.048	89	0.01	Pass
		Cadmium (Cd)	0.02	88	0.005	0.018	87	0.005	Pass
		Chromium (Cr)	0.1	93	0.02	0.095	92	0.02	Pass
		Copper (Cu)	0.3	91	0.05	0.28	90	0.05	Pass
Sample C	Air (Urban)	Lead (Pb)	0.1	94	0.02	0.098	93	0.02	Pass
		Cadmium (Cd)	0.01	91	0.002	0.009	90	0.002	Pass
		Chromium (Cr)	0.05	96	0.01	0.048	95	0.01	Pass
		Copper (Cu)	0.02	93	0.005	0.018	92	0.005	Pass



Príloha č. 1 Zmluvy o partnerstve – pre dopytovo-orientované projekty
Prehľad hlavných a podporných aktivít a merateľných ukazovateľov projektu

1. Prehľad aktivít Projektu realizovaných Partnermi¹:

A. Zoznam hlavných aktivít realizovaných Partnermi v rámci Projektu			
	zoznam hlavných aktivít (HA)	realizácia príslušnej HA sa skladá z nasledujúcich aktivít:	Partner realizujúci príslušnú HA:
1.	313P92200001 – priemyselný výskum	1.1: Koncepčný návrh, harmonogram vývoja a konštrukcia 3D modelov	TATRAVAGÓNKA a. s.
			Slovenská technická univerzita v Bratislave
			Žilinská univerzita v Žiline
		2.1: Pevnostné výpočty	TATRAVAGÓNKA a. s.
			Slovenská technická univerzita v Bratislave
			Žilinská univerzita v Žiline
		2.2: Dynamické simulácie	TATRAVAGÓNKA a. s.
			Slovenská technická univerzita v Bratislave
			Žilinská univerzita v Žiline
		2.3: Vibrodiagnostika	TATRAVAGÓNKA a. s.
			Slovenská technická univerzita v Bratislave
			Žilinská univerzita v Žiline
		3.1: Tvorba konštrukčnej dokumentácie	TATRAVAGÓNKA a. s.
			Slovenská technická univerzita v Bratislave

¹ Všetky vecné údaje musia nadväzovať na zoznam HA a PA uvedených v Prílohe č. 2 k Zmluve o poskytnutí NFP

			Bratislave
			Žilinská univerzita v Žiline
			J.R.G. s. r. o.
		4.1: stavba prototypov 4 nových produktov	TATRAVAGÓNKA a. s.
			J.R.G. s. r. o.
		5.1: externé skúšky a úprava prototypu a konštrukcie	TATRAVAGÓNKA a. s.
		6.1: Posúdenie zhody 4 typov nákladných železničných vozňov	TATRAVAGÓNKA a. s.
2.	313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	Pripraviť výrobnú dokumentáciu pre sériovú výrobu nových produktov a rozbehnúť výrobu týchto produktov	TATRAVAGÓNKA a. s.
		Obstaranie softvérovej aplikácie na simuláciu zvarovania , podpora pri tvorbe výrobných liniek a postupov zvarovania pre sériovú výrobu	J.R.G. s. r. o.
B. Zoznam podporných aktivít realizovaných Partnermi v rámci Projektu			
	zoznam podporných aktivít (PA)	realizácia príslušnej PA sa skladá z nasledujúcich aktivít:	Partner realizujúci príslušnú PA:
1.	Podporné aktivity	Nepriame výdavky, ktorých vznik nesúvisí priamo s realizáciou hlavných aktivít „priemyselný výskum“ a „experimentálny vývoj“, ale sú určené na financovanie podporných aktivít vzniknutých v dôsledku realizácie hlavných aktivít	TATRAVAGÓNKA a. s.
		Nepriame výdavky, ktorých vznik nesúvisí priamo s realizáciou hlavných aktivít „priemyselný výskum“ a „experimentálny vývoj“, ale sú určené na financovanie podporných aktivít vzniknutých v dôsledku realizácie hlavných aktivít	J.R.G. s. r. o.
		Nepriame výdavky, ktorých vznik nesúvisí priamo s realizáciou hlavných aktivít „priemyselný výskum“ a	Slovenská technická univerzita v Bratislave

	„experimentálny vývoj“, ale sú určené na financovanie podporných aktivít vzniknutých v dôsledku realizácie hlavných aktivít	
	Nepriame výdavky, ktorých vznik nesúvisí priamo s realizáciou hlavných aktivít „priemyselný výskum“ a „experimentálny vývoj“, ale sú určené na financovanie podporných aktivít vzniknutých v dôsledku realizácie hlavných aktivít	Žilinská univerzita v Žiline

2. Indikatívny harmonogram (časový rámec) Realizácie aktivít Projektu Partnermi

Hlavné aktivity realizované Hlavným Partnerom v rámci Projektu ²			
Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu Hlavným Partnerom :		03/2019	
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu Hlavným Partnerom :		02/2023	
	zoznam hlavných aktivít (HA)	obdobie realizácie príslušnej HA	
		začatie	ukončenie
1.	313P92200001 – priemyselný výskum	03/2019	01/2023
2.	313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	05/2021	02/2023
n			
Začatie realizácie podporných aktivít Projektu Hlavným Partnerom :		03/2019	
Ukončenie realizácie podporných aktivít Projektu Hlavným Partnerom :		02/2023	

² Všetky časové údaje musia nadväzovať na zoznam HA a PA uvedených v Prílohe č. 2 k Zmluve o poskytnutí NFP

Hlavné aktivity realizované Partnerom 1 v rámci Projektu ³			
Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu Partnerom 1:		03/2019	
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu Partnerom 1:		02/2023	
	zoznam hlavných aktivít (HA)	obdobie realizácie príslušnej HA	
		začatie	ukončenie
1.	313P92200001 – priemyselný výskum	03/2019	01/2023
2.	313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	05/2021	02/2023
n			
Začatie realizácie podporných aktivít Projektu Partnerom 1:		03/2019	
Ukončenie realizácie podporných aktivít Projektu Partnerom 1:		02/2023	

Hlavné aktivity realizované Partnerom 2 v rámci Projektu ³			
Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu Partnerom 2:		03/2019	
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu Partnerom 2:		01/2023	
	zoznam hlavných aktivít (HA)	obdobie realizácie príslušnej HA	
		začatie	ukončenie
1.	313P92200001 – priemyselný výskum	03/2019	01/2023
2.			
n			
Začatie realizácie podporných aktivít Projektu Partnerom 2:		03/2019	
Ukončenie realizácie podporných aktivít Projektu Partnerom 2:		01/2023	

Hlavné aktivity realizované Partnerom 3 v rámci Projektu ³	
Začatie realizácie hlavných aktivít Projektu Partnerom 3:	03/2019

³ Všetky časové údaje musia nadväzovať na zoznam HA a PA uvedených v Prílohe č. 2 k Zmluve o poskytnutí NFP

Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu Partnerom 3:		01/2023	
	zoznam hlavných aktivít (HA)	obdobie realizácie príslušnej HA	
		začatie	ukončenie
1.	313P92200001 – priemyselný výskum	03/2019	01/2023
2.			
n			
Začatie realizácie podporných aktivít Projektu Partnerom 3:		03/2019	
Ukončenie realizácie podporných aktivít Projektu Partnerom 3:		01/2023	

3. Zoznam merateľných ukazovateľov, vrátane ukazovateľov relevantných k HP, k dosiahnutiu ktorých Partneri prispievajú Realizáciou hlavných aktivít Projektu uvedených v tabuľke v bode 1. tejto prílohy (v nadväznosti na článok 2 ods. 2 Zmluvy o partnerstve)

Hlavný partner

Kód	Názov ukazovateľa	Merná jednotka	Cieľová hodnota ukazovateľa	Čas plnenia	Príznak rizika	Hlavná aktivita, ktorou sa prispieva k dosiahnutiu ukazovateľa ⁴	Relevancia k HP
P0091	Nárast zamestnanosti v podporovaných podnikoch	FTE	0 0	K U	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0231	Počet nových výskumných pracovníkov v podporovaných subjektoch/podnik	FTE	0 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR

⁴ Stačí uviesť odkaz na príslušný riadok časti A. tabuľky uvedenej v bode 1. tejto prílohy

	och						
P0280	Počet podaných patentových prihlášok	počet	6 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0282	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	podniky	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0284	Počet podnikov, ktoré dostávajú granty	podniky	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0288	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové	podniky	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0289	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové	podniky	1 0	K	áno	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR

P0325	Počet podporených výskumných inštitúcií	počet	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	N/A
P0326	Počet podporených výskumných inštitúcií spolupracujúcich s podnikmi	počet	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0355	Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva	počet	6 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0512	Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové	počet	0 4	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0513	Počet produktov, ktoré sú pre trh nové	počet	0 4	K	áno	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0760	Počet inovatívnych procesov	počet	0 1	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR

P0761	Počet organizačných inovácií	počet	0 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0869	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami zo znevýhodnených sociálnych skupín	FTE	0 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR

Partner 1

Kód	Názov ukazovateľa	Merná jednotka	Cieľová hodnota ukazovateľa	Čas plnenia	Príznak rizika	Hlavná aktivita, ktorou sa prispieva k dosiahnutiu ukazovateľa ⁵	Relevancia k HP
P0091	Nárast zamestnanosti v podporovaných podnikoch	FTE	0 0	K U	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0231	Počet nových výskumných pracovníkov v podporovaných subjektoch/podnik	FTE	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR

⁵ Stačí uviesť odkaz na príslušný riadok časti A. tabuľky uvedenej v bode 1. tejto prílohy

	och						
P0280	Počet podaných patentových prihlášok	počet	0 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0282	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	podniky	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0284	Počet podnikov, ktoré dostávajú granty	podniky	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0288	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové	podniky	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0289	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové	podniky	1 0	K	áno	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR

P0325	Počet podporených výskumných inštitúcií	počet	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	N/A
P0326	Počet podporených výskumných inštitúcií spolupracujúcich s podnikmi	počet	1 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0355	Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva	počet	0 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	UR
P0512	Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové	počet	0 4	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0513	Počet produktov, ktoré sú pre trh nové	počet	0 4	K	áno	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0760	Počet inovatívnych procesov	počet	0 1	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR

P0761	Počet organizačných inovácií	počet	0 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR
P0869	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami zo znevýhodnených sociálnych skupín	FTE	0 0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum 313P92200002 – realizácia inovačných opatrení	PraN, UR

Partner 2

Kód	Názov ukazovateľa	Merná jednotka	Cieľová hodnota ukazovateľa	Čas plnenia	Príznak rizika	Hlavná aktivita, ktorou sa prispieva k dosiahnutiu ukazovateľa ⁶	Relevancia k HP
P0091	Nárast zamestnanosti v podporovaných podnikoch	FTE	0	K U	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0231	Počet nových výskumných pracovníkov v podporovaných subjektoch/podnik	FTE	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR

⁶ Stačí uviesť odkaz na príslušný riadok časti A. tabuľky uvedenej v bode 1. tejto prílohy

	och						
P0280	Počet podaných patentových prihlášok	počet	6	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0282	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	podniky	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0284	Počet podnikov, ktoré dostávajú granty	podniky	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0288	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové	podniky	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0289	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové	podniky	0	K	áno	313P92200001 – priemyselný výskum	UR

P0325	Počet podporených výskumných inštitúcií	počet	1	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	N/A
P0326	Počet podporených výskumných inštitúcií spolupracujúcich s podnikmi	počet	1	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0355	Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva	počet	6	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0512	Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové	počet	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0513	Počet produktov, ktoré sú pre trh nové	počet	0	K	áno	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0760	Počet inovatívnych procesov	počet	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0761	Počet organizačných inovácií	počet	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR

P0869	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami zo znevýhodnených sociálnych skupín	FTE	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
-------	---	-----	---	---	-----	-----------------------------------	----------

Partner 3

Kód	Názov ukazovateľa	Merná jednotka	Cieľová hodnota ukazovateľa	Čas plnenia	Príznak rizika	Hlavná aktivita, ktorou sa prispieva k dosiahnutiu ukazovateľa ⁷	Relevancia k HP
P0091	Nárast zamestnanosti v podporovaných podnikoch	FTE	0	K U	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0231	Počet nových výskumných pracovníkov v podporovaných subjektoch/podnikoch	FTE	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR

⁷ Stačí uviesť odkaz na príslušný riadok časti A. tabuľky uvedenej v bode 1. tejto prílohy

P0280	Počet podaných patentových prihlášok	počet	6	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0282	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	podniky	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0284	Počet podnikov, ktoré dostávajú granty	podniky	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0288	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové	podniky	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0289	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové	podniky	0	K	áno	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0325	Počet podporených výskumných inštitúcií	počet	1	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	N/A

P0326	Počet podporených výskumných inštitúcií spolupracujúcich s podnikmi	počet	1	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0355	Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva	počet	6	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	UR
P0512	Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové	počet	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0513	Počet produktov, ktoré sú pre trh nové	počet	0	K	áno	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0760	Počet inovatívnych procesov	počet	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0761	Počet organizačných inovácií	počet	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR
P0869	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami zo	FTE	0	K	nie	313P92200001 – priemyselný výskum	PraN, UR

	znevýhodnených sociálnych skupín						
--	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--