



DODATOK č. 2
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
č. 317/2018-2060-2230-S242

uzavretý podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, podľa § 25 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 a podľa § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Dodatok**“) medzi:

Poskytovateľom

názov: Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky
sídlo: Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava
IČO: 30 416 094
(ďalej ako „**Riadiaci orgán**“ alebo „**RO**“)

v zastúpení

názov: Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky
sídlo: Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava
IČO: 00 686 832
konajúci: JUDr. Adela Danišková, generálna riaditeľka sekcie európskych programov, v zmysle Podpisového poriadku Ministerstva hospodárstva SR

(ďalej ako „**Sprostredkovateľský orgán**“ alebo „**SO**“)

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu pre operačný program Integrovaná infraštruktúra sprostredkovateľským orgánom č. 314/2019-2060-2250 zo dňa 18. decembra 2019 v platnom znení.

(ďalej ako „**Poskytovateľ**“)

a

Prijímateľom

názov: Digital Systems a.s.
sídlo: Za hradbami 7, Pezinok 902 01
IČO: 35800593
konajúci: Bc. Peter Haško, predseda predstavenstva
Mgr. Ivan Strohner, člen predstavenstva

(ďalej ako „**Prijímateľ**“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tohto Dodatku označujú ďalej spoločne aj ako „**Zmluvné strany**“ alebo jednotlivovo „**Zmluvná strana**“)

PREAMBULA

- (A) Poskytovateľ a Prijímateľ uzatvorili dňa 05.03.2020 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. 317/2018-2060-2230-S242 v znení dodatku č. 1 zo dňa 22.11.2021 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“), ktorej predmetom bolo spolufinancovanie Prijímateľom realizovaného projektu s názvom: Vytvorenie zariadenia na automatický a manuálny zber informačných aktív a ich následné hodnotenie pomocou Monte Carlo metódy, kód ITMS2014+ projektu: 313012S242 (ďalej len „Projekt“).
- (B) Zmluvné strany sa v zmysle článku 6 „ZMENA ZMLUVY“ zmluvy dohodli na nasledovných zmenách Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré sú predmetom tohto Dodatku v článku I. Zmluvné strany sa dohodli aj na ďalších súvisiacich úpravách svojho vzťahu uvedených v článku II. a III. tohto Dodatku.

ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

1. Článok 3. ods. 3.1 zmluvy sa nahrádza nasledovným znením:
 - a) neuplatňuje sa,
 - b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 1 461 991,28 EUR (slovom: miliónštyristošesťdesiatjedentisícdeväťstodeväťdesiatjeden eur a dvadsaťosem centov),
 - c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 1 194 434,67 EUR (slovom: miliónstodeväťdesiatštyritisícštyristotridsaťštyri eur a šesťdesiatšedem centov), čo predstavuje príslušný podiel z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa subjektu, ktorý realizuje príslušnú hlavnú Aktivitu Projektu, a pre jednotlivú hlavnú Aktivitu vo výške podľa Prílohy č. 3 zmluvy,
 - d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu v sume 267 556,61 EUR (slovom: dvestošesťdesiatšedemtisícpäťstopäťdesiatšesť eur a šesťdesiatjeden centov),
 - (ii) neuplatňuje sa,
 - (iii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.
2. Príloha č. 2 zmluvy Predmet podpory sa nahrádza novým znením, ktoré tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku ako jeho neoddeliteľnú súčasť.

3. Príloha č. 3 zmluvy Podrobný rozpočet projektu sa nahrádza novým znením, ktoré tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku ako jeho neoddeliteľnú súčasť.
4. Príloha č. 6 zmluvy Zmluva o partnerstve sa dopĺňa novým znením, ktoré tvorí prílohu č. 3 tohto Dodatku ako jeho neoddeliteľnú súčasť.

ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré nie sú týmto Dodatkom dotknuté, svoj obsah nemenia, zostávajú zachované a účinné v doterajšom znení.
2. Na pojmy, skratky a definície použité v tomto Dodatku sa vzťahujú ustanovenia a výkladové pravidlá uvedené v Zmluve o poskytnutí NFP, pokiaľ z článku I. tohto Dodatku nevyplýva inak.
3. Právne účinky zmien uvedených v článku I. tohto Dodatku sa riadia článkom 6 odsek 6.18 zmluvy. Ustanovenie článku 6 ods. 6.15 zmluvy tým nie je dotknuté.

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Tento Dodatok je uzatvorený dňom neskoršieho podpisu oboch Zmluvných strán a účinnosť nadobúda v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka kalendárnym dňom nasledujúcim po kalendárnom dni jeho zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov, je rozhodujúce zverejnenie tohto Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie tohto Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume jeho zverejnenia informuje Prijímateľa.
2. Zmluvné strany sa zaväzujú podpísaný Dodatok poslať druhej Zmluvnej strane v súlade s článkom 4 zmluvy. V prípade listinného vyhotovenia je tento Dodatok vyhotovený v 3 rovnopisoch, pričom po jeho uzavretí dostane Prijímateľ 1 listinný rovnopis a 2 listinné rovnopisy dostane Poskytovateľ. Dohoda Zmluvných strán k počtu rovnopisov sa neuplatní v prípade, ak k uzavretiu Dodatku dochádza elektronicky so zaručeným elektronickým podpisom. V prípade ak k uzavretiu Dodatku dochádza elektronicky so zaručeným elektronickým podpisom, dátumy podpisov Zmluvných strán sú uvedené pri ich elektronických podpisoch.
3. Tento Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP.
4. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcim porozumeli, ich Zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali tento Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho podpísali.

Prílohy Dodatku:

Príloha č. 1 Dodatku – Príloha č. 2 Predmet podpory

Príloha č. 2 Dodatku – Príloha č. 3 Podrobný rozpočet projektu

Príloha č. 3 Dodatku – Príloha č. 6 Dodatok č. 3 k Zmluve o partnerstve

Za Poskytovateľa v Bratislave dňa uvedeného pri elektronickom podpise

Podpísané elektronicky podľa zákona o dôveryhodných službách

JUDr. Adela Danišková, generálna riaditeľka sekcie

Za Prijímateľa v Pezinku dňa uvedeného pri elektronickom podpise

Podpísané elektronicky podľa zákona o dôveryhodných službách

Bc. Peter Haško, predseda predstavenstva

Za Prijímateľa v Pezinku dňa uvedeného pri elektronickom podpise

Podpísané elektronicky podľa zákona o dôveryhodných službách

Mgr. Ivan Strohner, člen predstavenstva

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Vytvorenie zariadenia na automatický a manuálny zber informačných aktív a ich následné hodnotenie pomocou Monte Carlo metódy.
Kód projektu:	313012S242
Kód ŽoNFP:	NFP313010S242
Operačný program:	311000 - Operačný program Integrovaná infraštruktúra
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	313010 - Podpora výskumu, vývoja a inovácií (ex PO1 OPVa)
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách
Oblasť intervencie:	004 - Výrobné investície v súvislosti so spoluprácou medzi veľkými podnikmi a MSP v oblasti vývoja výrobkov a služieb informačných a komunikačných technológií ("IKT"), elektronického obchodu a zvyšovania dopytu po IKT
Hospodárska činnosť:	06 - Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
	SK941100000002921708555		Tatra banka, a.s.	10. 2. 2020	31. 12. 2024

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Stredné Slovensko	Žilinský kraj	Žilina	Žilina

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

Cieľová skupina (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevztahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	34
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	3.2021
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	12.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
-----------------	----------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 313S24200001 - Priemyselný výskum
2. 313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity:	Podporné aktivity
Popis podporných aktivít:	Podporné aktivity.
Priradenie ku konkrétnemu cieľu:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách

Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
-----------------	------------------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 313S24200003 - Priemyselný výskum

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity:	Podporné aktivity
Popis podporných aktivít:	Podporné aktivity.
Priradenie ku konkrétnemu cieľu:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0091	Merná jednotka:	FTE
Merateľný ukazovateľ:	Nárast zamestnanosti v podporovaných podnikoch	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	14,4000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	14,4 0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	
Kód:	P0231	Merná jednotka:	FTE
Merateľný ukazovateľ:	Počet nových výskumných pracovníkov v podporovaných subjektoch/podnikoch	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	0 0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	

Kód:	P0280	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podaných patentových prihlášok	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	1	0
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	0
Kód:	P0282	Merná jednotka:	podniky
Merateľný ukazovateľ:	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	1	0
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	0

Kód:	P0284	Merná jednotka:	podniky
Merateľný ukazovateľ:	Počet podnikov, ktoré dostávajú granty	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	1
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení		0
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0288	Merná jednotka:	podniky
Merateľný ukazovateľ:	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	1
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení		0
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	0

Kód:	P0289	Merná jednotka:	podniky
Merateľný ukazovateľ:	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	1 0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	
Kód:	P0325	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených výskumných inštitúcií	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	2,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	1 0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		1	

Kód:	P0326	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených výskumných inštitúcií spolupracujúcich s podnikmi	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum		0
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení		0
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum		1

Kód:	P0355	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	3,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum		3
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení		0
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
		Cieľová hodnota	
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum		0

Kód:	P0512	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	
Kód:	P0513	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet produktov, ktoré sú pre trh nové	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	

Kód:	P0760	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet inovovaných procesov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	
Kód:	P0761	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet organizačných inovácií	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	

Kód:	P0869	Merná jednotka:	FTE
Merateľný ukazovateľ:	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami zo znevýhodnených sociálnych skupín	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200001 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
	313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	0	
Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách		
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)		
Hlavné aktivity projektu:	313S24200003 - Priemyselný výskum	Cieľová hodnota	
		0	

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0091	Nárast zamestnanosti v podporovaných podnikoch	FTE	14,4000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0231	Počet nových výskumných pracovníkov v podporovaných subjektoch/podnikoch	FTE	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0280	Počet podaných patentových prihlášok	počet	1,0000	Nie	UR	Súčet
P0282	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	podniky	1,0000	Nie	UR	Súčet
P0284	Počet podnikov, ktoré dostávajú granty	podniky	1,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0288	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové	podniky	1,0000	Nie	UR	Súčet
P0289	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové	podniky	1,0000	Áno	UR	Súčet
P0325	Počet podporených výskumných inštitúcií	počet	2,0000	Nie	N/A	Súčet
P0326	Počet podporených výskumných inštitúcií spolupracujúcich s podnikmi	počet	1,0000	Nie	UR	Súčet
P0355	Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva	počet	3,0000	Nie	UR	Súčet
P0512	Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0513	Počet produktov, ktoré sú pre trh nové	počet	1,0000	Áno	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0760	Počet inovovaných procesov	počet	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0761	Počet organizačných inovácií	počet	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0869	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami zo znevýhodnených sociálnych skupín	FTE	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
Kód	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
D0100	Počet nadviazaných spoluprác s výskumnými inštitúciami	počet	N/A
D0103	Počet novovytvorených pracovných miest	FTE	PraN, UR
D0152	Počet podnikov zapojených do dodávateľských reťazcov veľkých domácich a nadnárodných spoločností	podniky	N/A
D0186	Počet produktov dodávaných do dodávateľských reťazcov veľkých domácich a nadnárodných spoločností	počet	N/A
D0211	Príjmy/tržby podniku	EUR	N/A
D0249	Počet pracovníkov, pracovníčok refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0250	Počet pracovníkov, pracovníčok so zdravotným postihnutím refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0251	Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0256	Počet pracovníkov, pracovníčok starších ako 54 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0257	Počet pracovníkov, pracovníčok patriacich k etnickej, národnostnej, rasovej menšine refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0258	Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0259	Počet pracovníkov, pracovníčok – príslušníkov, príslušníčok tretích krajín, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0261	Mzda mužov refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0262	Mzda mužov refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0263	Mzda žien refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0264	Mzda žien refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0266	Podiel žien na riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0267	Podiel žien na iných ako riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0272	Príjmy/tržby z predaja produktov vplyvom projektu	EUR	N/A
D0297	Počet podporených MSP prevádzkovaných osobami zo znevýhodnených sociálnych skupín	počet	PraN, UR

Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
Kód	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
D0100	Počet nadviazaných spoluprác s výskumnými inštitúciami	počet	N/A
D0103	Počet novovytvorených pracovných miest	FTE	PraN, UR
D0152	Počet podnikov zapojených do dodávateľských reťazcov veľkých domácich a nadnárodných spoločností	podniky	N/A
D0186	Počet produktov dodávaných do dodávateľských reťazcov veľkých domácich a nadnárodných spoločností	počet	N/A
D0211	Príjmy/tržby podniku	EUR	N/A
D0249	Počet pracovníkov, pracovníčok refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0250	Počet pracovníkov, pracovníčok so zdravotným postihnutím refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0251	Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0256	Počet pracovníkov, pracovníčok starších ako 54 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0257	Počet pracovníkov, pracovníčok patriacich k etnickej, národnostnej, rasovej menšine refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0258	Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0259	Počet pracovníkov, pracovníčok – príslušníkov, príslušníčok tretích krajín, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0261	Mzda mužov refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0262	Mzda mužov refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0263	Mzda žien refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0264	Mzda žien refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0266	Podiel žien na riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0267	Podiel žien na iných ako riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0272	Príjmy/tržby z predaja produktov vplyvom projektu	EUR	N/A
D0297	Počet podporených MSP prevádzkovaných osobami zo znevýhodnených sociálnych skupín	počet	PraN, UR

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	DIGITAL SYSTEMS A.S.	Identifikátor (IČO):	35800593
		Výška oprávnených výdavkov:	1 296 380,27 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách	1 129 499,33 €
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)	1 129 499,33 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 313S24200001 - Priemyselný výskum	1 129 499,32 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 521 - Mzdové výdavky	1 129 499,32 €
Hlavné aktivity projektu:	2. 313S24200002 - Realizácia inovačných opatrení	0,01 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	2.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	0,01 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách	166 880,94 €
Podporné aktivity:	1. 313S242P0001 - Podporné aktivity	166 880,94 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 902 - Paušálna sadzba na nepriame výdavky určené na základe nákladov na zamestnancov (nariadenie 1303/2013, čl. 68 ods. 1, písm. b)	166 880,94 €

8.2 Rozpočty partnerov

Subjekt:	ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE	Identifikátor (IČO):	00397563
		Výška oprávnených výdavkov:	165 611,01 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách	144 009,57 €
Typ aktivity:	313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch)	144 009,57 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 313S24200003 - Priemyselný výskum	144 009,57 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 521 - Mzdové výdavky	144 009,57 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách	21 601,44 €
Podporné aktivity:	1. 313S242P0002 - Podporné aktivity	21 601,44 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 902 - Paušálna sadzba na nepriame výdavky určené na základe nákladov na zamestnancov (nariadenie 1303/2013, čl. 68 ods. 1, písm. b)	21 601,44 €

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	1 461 991,28 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	81,6992 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	1 194 434,67 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	267 556,61 €



Podrobný rozpočet projektu

Názov prijímateľa: Digital Systems 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 (komentár k rozpočtu)
Priame výdavky								
Garant výskumnej činnosti	521 Mzdové výdavky		projekt	1	99 000,00	99 000,00	Finančný limit	Garancia výskumnej/vývojovej tvorby riadiace, koordinačné a vysoko špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložitý úseky a agendy s určovaním nových postupov. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Výskumný pracovník	521 Mzdové výdavky		projekt	1	961 545,34	961 545,34	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložitý úseky a agendy s určovaním nových postupov, interný zamestnanec TPP. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Technický pracovník 1	521 Mzdové výdavky		projekt	1	17 035,20	17 035,20	Finančný limit	Rôznorodé odborné činnosti, odborná agenda podľa popisu činností na podporu výskumných/vývojových aktivít, asistencia výskumným/vývojovým pracovníkom, interný zamestnanec TPP. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Riadenie aktivity- Manažér projektu - finančný	521 Mzdové výdavky		projekt	1	15 602,82	15 602,82	Finančný limit	Koordinácia a riadenie organizačnej a implementačnej zložky projektu, zodpovedný za riadenie projektu, organizovanie poradí interných i externých členov projektového tímu a prijímanie rozhodnutí súvisiacich s administráciou projektu, interný zamestnanec TPP. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Riadenie aktivity- Asistent pre monitoring	521 Mzdové výdavky		projekt	1	16 883,58	16 883,58	Finančný limit	Administratívna podpora, interný zamestnanec TPP. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Riadiace aktivity Hlavný Manažér projektu	521 Mzdové výdavky		projekt	1	19 432,38	19 432,38	Finančný limit	Koordinácia a riadenie organizačnej a implementačnej zložky projektu, zodpovedný za riadenie projektu, organizovanie poradí interných i externých členov projektového tímu a prijímanie rozhodnutí súvisiacich s administráciou projektu, dohoda o pracovnej činnosti. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.

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	166 880,94	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)

1 296 380,26

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)
Priame výdavky								
Garant/vedúci výskumnej/vývojovej činnosti - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Výskumný/vývojový pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Technický pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Riadenie aktivity			projekt	1		0,00		

Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - *Experimentálny vývoj*

Nepriame výdavky								
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Výkumno vývojové časť projektu

1. fáza - V	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 <i>Mzdové výdavky</i> 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)
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)
	<i>korakcia</i>	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí		projekt	1	0,01	0,01		
	<i>Rezerva na nepredvídané výdavky</i>	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							1 296 380,27		



Podrobný rozpočet partnera 1

Žilinská univerzita

Hlavná aktivita projektu - Priemyselný výskum

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výnos	Mená jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávené výdavky celkom (EUR)	Podiel stanovená výška výdavkov	Všetny popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjmy výdavky								
Garant/vedúci výskumnej/vývojovej činnosti - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	34 548,75	34 548,75	Finančný limit	Garancia výskumnej/vývojovej tvorby interný zamestnanec TPP,
Výskumní/vývojoví pracovníci - odborná činnosť 1	521 Mzdové výdavky		projekt	1	28 590,54	28 590,54	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložité úseky a agendy s určením nových postupov, interný zamestnanec TPP,
Výskumní/vývojoví pracovníci - odborná činnosť 2	521 Mzdové výdavky		projekt	1	25 377,02	25 377,02	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložité úseky a agendy s určením nových postupov, interný zamestnanec TPP,
Výskumní/vývojoví pracovníci - odborná činnosť 3	521 Mzdové výdavky		projekt	1	40 722,44	40 722,44	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložité úseky a agendy s určením nových postupov, interný zamestnanec TPP,
Výskumní/vývojoví pracovníci - odborná činnosť 4	521 Mzdové výdavky		projekt	1	14 770,82	14 770,82	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložité úseky a agendy s určením nových postupov, interný zamestnanec TPP,

Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Priemyselný výskum

Nepriame výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na nepriame výdavky		%	15	N/A	21 601,44		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)						165 611,01		

Hlavná aktivita projektu - Experimentálny vývoj

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výnos	Mená jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávené výdavky celkom (EUR)	Podiel stanovená výška výdavkov	Všetny popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjmy výdavky								
Garant/vedúci výskumnej/vývojovej činnosti - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Výskumní/vývojoví pracovníci - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Technický pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Riadenie aktivity			projekt	1		0,00		

Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Experimentálny vývoj

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		

Hlavná aktivita projektu - Ochrana práv duševného vlastníctva

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výnos	Mená jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávené výdavky celkom (EUR)	Podiel stanovená výška výdavkov	Všetny popis výdavku (komentár k rozpočtu)
						0,00		

Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)

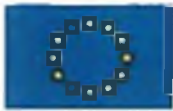
0,00

Hlavná aktivita projektu - Realizácia inovačných opatrení

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výnos	Mená jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávené výdavky celkom (EUR)	Podiel stanovená výška výdavkov	Všetny 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 1

165 611,01



DODATOK k ZMLUVE O PARTNERSTVE č.3

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 (ďalej ako „ZoP“ alebo „Zmluva o partnerstve“)

medzi

názov: Digital Systems a.s.
sídlo: Za hradbami 7, 902 01 Pezinok
zapísaný v: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sa, Vložka č.: 5457/B
konajúci: Bc. Peter Haško – predseda predstavenstva
Mgr. Ivan Strohner – člen predstavenstva
IČO: 35800593

poštová adresa: Digital Systems a.s., Údernícka 9, 851 01 Bratislava 5

(ďalej len „Hlavný partner“ alebo „Prijímateľ“)

a

názov: Žilinská univerzita v Žiline
sídlo: Univerzitná 8215/1, 01026 Žilina
konajúci: prof. Ing. Ján Čelko, CSc.
IČO: 00397563

poštová adresa:

(ďalej len „Partner“)

(Hlavný Partner a Partner ďalej spoločne aj ako „Členovia partnerstva“ alebo jednotlivito aj ako „Člen partnerstva“)

1. Členovia partnerstva uzavreli dňa 5.12.2019 Zmluvu o partnerstve na realizáciu Projektu s názvom „Vytvorenie zariadenia na automatický a manuálny zber informačných aktív a ich následné hodnotenie pomocou Monte Carlo metódy“ (ďalej len „Projekt“).
2. Prílohou č.3 Zmluvy o partnerstve bola Príloha č.3- Rozpočet projektu podľa členov partnerstva. Pôvodná Príloha č.3- Rozpočet projektu podľa členov partnerstva sa nahrádza novou Príloha č.3- Rozpočet projektu podľa členov partnerstva-FINAL.
3. Príloha č.3- Rozpočet projektu podľa členov partnerstva-FINAL je neoddeliteľnou prílohou tohto dodatku a nahrádza pôvodnú Príloha č.3- Rozpočet projektu podľa členov partnerstva v plnom rozsahu.
4. Zvyšné ustanovenia Zmluvy o partnerstve zostávajú bez zmeny.

Prílohy Dodatku:

Príloha č.3- Rozpočet projektu podľa členov partnerstva-FINAL

Podpisy Členov partnerstva:

Za Hlavného partnera, v Pezinku , dňa

Podpis:

Bc. Peter Haško, predseda predstavenstva

Podpis: .

Mgr. Ivan Strohner, člen predstavenstva

Za Partnera v Žiline dňa

Podpis:

prof. Ing. Ján Čelko, CSc.



Podrobný rozpočet projektu

Názov prijímateľa: Digital Systems 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								
Garant výskumnej činnosti	521 Mzdové výdavky		projekt	1	99 000,00	99 000,00	Finančný limit	Garancia výskumnej/vývojovej tvorby riadiace, koordináčnej a vysoko špecializovanej, koncepčnej, tvorivej alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložitých úseky a agendy s určovaním nových postupov. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Výskumný pracovník	521 Mzdové výdavky		projekt	1	961 545,34	961 545,34	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložitých úseky a agendy s určovaním nových postupov, interný zamestnanec TPP. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Technický pracovník 1	521 Mzdové výdavky		projekt	1	17 035,20	17 035,20	Finančný limit	Rôznorodé odborné činnosti, odborná agenda podľa popisu činností na podporu výskumných/vývojových aktivít, asistencia výskumným/vývojovým pracovníkom, interný zamestnanec TPP. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Riadenie aktivity- Manažér projektu - finančný	521 Mzdové výdavky		projekt	1	15 602,82	15 602,82	Finančný limit	Koordinácia a riadenie organizačnej a implementačnej zložky projektu, zodpovedný za riadenie projektu, organizovanie poradí interných i externých členov projektového tímu a prijímanie rozhodnutí súvisiacich s administráciou projektu, interný zamestnanec TPP. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Riadenie aktivity- Asistent pre monitoring	521 Mzdové výdavky		projekt	1	16 883,58	16 883,58	Finančný limit	Administratívna podpora, interný zamestnanec TPP. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.
Riadiace aktivity Hlavný Manažér projektu	521 Mzdové výdavky		projekt	1	19 432,38	19 432,38	Finančný limit	Koordinácia a riadenie organizačnej a implementačnej zložky projektu, zodpovedný za riadenie projektu, organizovanie poradí interných i externých členov projektového tímu a prijímanie rozhodnutí súvisiacich s administráciou projektu, dohoda o pracovnej činnosti. Bližšia špecifikácia je uvedená v prílohe č. 6 Doplňujúce údaje schválenej ŽoNFP.

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	166 880,94	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)

1 296 380,26

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								
Garant/vedúci výskumnej/vývojovej činnosti - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Výskumný/vývojový pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Technický pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Riadenie aktivity			projekt	1		0,00		

Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - *Experimentálny vývoj*

Nepriame výdavky								
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Výkumno vývojové časť projektu

1. fáza - V	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 <i>Mzdové výdavky</i> 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)
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)
	<i>korekcia</i>	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí		projekt	1	0,01	0,01		
	<i>Rezerva na nepredvídané výdavky</i>	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							1 296 380,27		



Podrobný rozpočet partnera 1

Žilinská univerzita

Hlavná aktivita projektu - Priemyselný výskum

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výnos	Mená jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávené výdavky celkom (EUR)	Podiel stanovená výška výdavkov	Všetny popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjmy výdavky								
Garant/vedúci výskumnej/vývojovej činnosti - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1	34 548,75	34 548,75	Finančný limit	Garancia výskumnej/vývojovej tvorby interný zamestnanec TPP,
Výskumní/vývojový pracovník - odborná činnosť 1	521 Mzdové výdavky		projekt	1	28 590,54	28 590,54	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložité úseky a agendy s určením nových postupov, interný zamestnanec TPP,
Výskumní/vývojový pracovník - odborná činnosť 2	521 Mzdové výdavky		projekt	1	25 377,02	25 377,02	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložité úseky a agendy s určením nových postupov, interný zamestnanec TPP,
Výskumní/vývojový pracovník - odborná činnosť 3	521 Mzdové výdavky		projekt	1	40 722,44	40 722,44	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložité úseky a agendy s určením nových postupov, interný zamestnanec TPP,
Výskumní/vývojový pracovník - odborná činnosť 4	521 Mzdové výdavky		projekt	1	14 770,82	14 770,82	Finančný limit	Špecializované, koncepčné, tvorivé alebo metodické práce s vysokou duševnou námahou vo výskumnej/vývojovej oblasti, v oblasti ochrany práv duševného vlastníctva, zložité úseky a agendy s určením nových postupov, interný zamestnanec TPP,

Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Priemyselný výskum

Nepriame výdavky deklarované paušálnou sadzbou	902 Paušálna sadzba na nepriame výdavky		%	15	N/A	21 601,44		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)						165 611,01		

Hlavná aktivita projektu - Experimentálny vývoj

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výnos	Mená jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávené výdavky celkom (EUR)	Podiel stanovená výška výdavkov	Všetny popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjmy výdavky								
Garant/vedúci výskumnej/vývojovej činnosti - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Výskumní/vývojový pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Technický pracovník - odborná činnosť	521 Mzdové výdavky		projekt	1		0,00		
Riadenie aktivity			projekt	1		0,00		

Podporné aktivity vzťahujúce sa k hlavnej aktivite projektu - Experimentálny vývoj

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		

Hlavná aktivita projektu - Ochrana práv duševného vlastníctva

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výnos	Mená jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávené výdavky celkom (EUR)	Podiel stanovená výška výdavkov	Všetny popis výdavku (komentár k rozpočtu)
Príjmy výdavky								
						0,00		

Spolu (oprávnené výdavky za aktivitu)

0,00

Hlavná aktivita projektu - Realizácia inovačných opatrení

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Zmluvný výnos	Mená jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávené výdavky celkom (EUR)	Podiel stanovená výška výdavkov	Všetny 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 1

165 611,01

