



Podrobný rozpočet projektu

Názov prijímateľa:

KYBERNETES, s.r.o.

Hlavná aktivita projektu - **Priemyselný výskum**

| Názov výdavku | Skupina výdavkov | Zmluvný výskum | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena (EUR) | Oprávené výdavky celkom (EUR) | Spôsob stanovenia výšky výdavkov | Vecný popis výdavku (komentar k rozpočtu) |
|--|--------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------------------|--|
| Briame výdavky | | | | | | | | |
| Logický celok č.1 - Softvér pre projektovanie elektro | 551 Odpisy | nie | mesiac | 33 | 798,88 | 26 363,04 | Prieskum trhu | Oprávené výdavky tohto logického celku boli stanovené na základe vykonaného prieskumu trhu, z ktorého vzišla priemerná cena výdavku, podľa pravidiel výzvy. Na základe skutočnosti, že tento logický celok bude slúžiť na realizáciu výskumno-vývojovej časti projektu, jeho opravenými výdavkami sú odpisy počas doby realizácie výskunnej úlohy – „priemyselného výskumu“. Preto oprávené výdavky v tejto položke uvedené, sú udané, ako výpočet oprávnených odpisov, presne definovaných v „Prílohe schválenej ŽoNFP č.6 Doplnujúcich informáciách“ v Kapitole 5 Podrobný popis odborných /administratívnych/materiálno-technických kapacít žiadateľa v časti 8) Predpokladaný stav materiálno – technických kapacít žiadateľa. |
| Logický celok č.2 - Softvér pre strojnú projektovanie a simuláciu | 551 Odpisy | nie | mesiac | 33 | 440,37 | 14 532,21 | Prieskum trhu | Oprávené výdavky tohto logického celku boli stanovené na základe vykonaného prieskumu trhu, z ktorého vzišla priemerná cena výdavku, podľa pravidiel výzvy. Na základe skutočnosti, že tento logický celok bude slúžiť na realizáciu výskumno-vývojovej časti projektu, jeho opravenými výdavkami sú odpisy počas doby realizácie výskunnej úlohy – „priemyselného výskumu“. Preto oprávené výdavky v tejto položke uvedené, sú udané, ako výpočet oprávnených odpisov, presne definovaných v „Prílohe schválenej ŽoNFP č.6 Doplnujúcich informáciách“ v Kapitole 5 Podrobný popis odborných /administratívnych/materiálno-technických kapacít žiadateľa v časti 8) Predpokladaný stav materiálno – technických kapacít žiadateľa. |
| Logický celok č.3: Laboratórny simulátor zdroja elektrickej a tepelnej energie | 551 Odpisy | nie | mesiac | 33 | 7 392,97 | 243 968,01 | Prieskum trhu | Oprávené výdavky tohto logického celku boli stanovené na základe vykonaného prieskumu trhu, z ktorého vzišla priemerná cena výdavku, podľa pravidiel výzvy. Na základe skutočnosti, že tento logický celok bude slúžiť na realizáciu výskumno-vývojovej časti projektu, jeho opravenými výdavkami sú odpisy počas doby realizácie výskunnej úlohy – „priemyselného výskumu“. Preto oprávené výdavky v tejto položke uvedené, sú udané, ako výpočet oprávnených odpisov, presne definovaných v „Prílohe schválenej ŽoNFP č.6 Doplnujúcich informáciách“ v Kapitole 5 Podrobný popis odborných /administratívnych/materiálno-technických kapacít žiadateľa v časti 8) Predpokladaný stav materiálno – technických kapacít žiadateľa. |
| Logický celok č.4 – Zariadenie výkonovej a riadiacej elektroniky pre obojsmerné odovzdávanie elektrickej energie | 551 Odpisy | nie | mesiac | 33 | 753,11 | 24 852,63 | Prieskum trhu | Oprávené výdavky tohto logického celku boli stanovené na základe vykonaného prieskumu trhu, z ktorého vzišla priemerná cena výdavku, podľa pravidiel výzvy. Na základe skutočnosti, že tento logický celok bude slúžiť na realizáciu výskumno-vývojovej časti projektu, jeho opravenými výdavkami sú odpisy počas doby realizácie výskunnej úlohy – „priemyselného výskumu“. Preto oprávené výdavky v tejto položke uvedené, sú udané, ako výpočet oprávnených odpisov, presne definovaných v „Prílohe schválenej ŽoNFP č.6 Doplnujúcich informáciách“ v Kapitole 5 Podrobný popis odborných /administratívnych/materiálno-technických kapacít žiadateľa v časti 8) Predpokladaný stav materiálno – technických kapacít žiadateľa. |
| Logický celok č.5 – Laboratórny simulátor „Meteostanica“ | 551 Odpisy | nie | mesiac | 33 | 209,00 | 6 897,00 | Prieskum trhu | Oprávené výdavky tohto logického celku boli stanovené na základe vykonaného prieskumu trhu, z ktorého vzišla priemerná cena výdavku, podľa pravidiel výzvy. Na základe skutočnosti, že tento logický celok bude slúžiť na realizáciu výskumno-vývojovej časti projektu, jeho opravenými výdavkami sú odpisy počas doby realizácie výskunnej úlohy – „priemyselného výskumu“. Preto oprávené výdavky v tejto položke uvedené, sú udané, ako výpočet oprávnených odpisov, presne definovaných v „Prílohe schválenej ŽoNFP č.6 Doplnujúcich informáciách“ v Kapitole 5 Podrobný popis odborných /administratívnych/materiálno-technických kapacít žiadateľa v časti 8) Predpokladaný stav materiálno – technických kapacít žiadateľa. |
| Logický celok č.6 Laboratórna výpočtová technická platforma pre inteligentné modelovo-orientované prediktívne riadenie a simuláciu so vzdialeným prístupom | 551 Odpisy | nie | mesiac | 33 | 8 072,10 | 266 379,30 | Prieskum trhu | Oprávené výdavky tohto logického celku boli stanovené na základe vykonaného prieskumu trhu, z ktorého vzišla priemerná cena výdavku, podľa pravidiel výzvy. Na základe skutočnosti, že tento logický celok bude slúžiť na realizáciu výskumno-vývojovej časti projektu, jeho opravenými výdavkami sú odpisy počas doby realizácie výskunnej úlohy – „priemyselného výskumu“. Preto oprávené výdavky v tejto položke uvedené, sú udané, ako výpočet oprávnených odpisov, presne definovaných v „Prílohe schválenej ŽoNFP č.6 Doplnujúcich informáciách“ v Kapitole 5 Podrobný popis odborných /administratívnych/materiálno-technických kapacít žiadateľa v časti 8) Predpokladaný stav materiálno – technických kapacít žiadateľa. |
| Garant/vedúci výskunnej/vývojovej činnosti - odborná činnosť | | | | | | | | |
| Ing. Ján Liguš, PhD. - Garant V-V činnosti 1 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 24 393,00 | 24 393,00 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odbornú činnosť realizovanú v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplnujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Výskunnej/vývojovej pracovník - odborná činnosť | | | | | | | | |
| Ing. Jana Ligušová, PhD. - Výskunno-vývojový pracovník 1 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 94 473,50 | 94 473,50 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odbornú činnosť realizovanú v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplnujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Ing. Alexander Vorofko, PhD. - Výskunno-vývojový pracovník 2 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 90 150,30 | 90 150,30 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odbornú činnosť realizovanú v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplnujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Ing. Rudolf Jakša, PhD. - Výskunno-vývojový pracovník 3 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 22 696,80 | 22 696,80 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odbornú činnosť realizovanú v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplnujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |

| | | | | | | | | |
|--|---|---------------|----------------|-----------------|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| Ing. Juraj Koščák, PhD. - Výskumno-vývojový pracovník 4 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 22 696,80 | 22 696,80 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odborné činnosti realizované v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Ing. Gajdoš Marek - Výskumno-vývojový pracovník 5 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 38 715,80 | 38 715,80 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odborné činnosti realizované v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Ing. Peter Karch, PhD. - Výskumno-vývojový pracovník 6 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 30 050,10 | 30 050,10 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odborné činnosti realizované v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Novovytvorené miesto 1 - Výskumno-vývojový pracovník 7 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 82 500,00 | 82 500,00 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odborné činnosti realizované v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Novovytvorené miesto 2 - Výskumno-vývojový pracovník 8 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 106 150,00 | 106 150,00 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odborné činnosti realizované v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Technický pracovník - odborná činnosť | | | | | | | | |
| Tibor Szűcs - Technický pracovník 1 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 14 635,80 | 14 635,80 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na odborné činnosti realizované v rámci hlavnej aktivity projektu "Priemyselný výskum" sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Riadenie aktivity | | | | | | | | |
| Hlavný manažér projektu | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 41 600,00 | 41 600,00 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na interne riadenie príslušných hlavných aktivít projektu sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – „Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka, okrem pozície „Hlavný manažér projektu", ktorá bude predstavovať novo prijatého zamestnanca. Kvalifikačné požiadavky na obsadenie tejto pozície sú podľa podmienok výzvy presne definované v prílohe „Doplňujúce informácie". V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Eva Jergová - Asistent1 | 520 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 4 411,50 | 4 411,50 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na interne riadenie príslušných hlavných aktivít projektu sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| Michaela Kavalcová - Asistent 2 | 521 Mzdové výdavky | nie | projekt | 1,00 | 8 823,00 | 8 823,00 | Finančný limit | Pre osobné výdavky na interne riadenie príslušných hlavných aktivít projektu sú v podrobnom rozpočte projektu ako aj v prílohe č.6 schválenej ŽoNFP – Doplňujúce informácie" definované jednotlivé pracovné pozície, ku ktorým je priradené meno pracovníka. V bunke s názvom "Jednotková cena" je uvedená celková výška hodinovej mzdy. Výpočet výšky osobných výdavkov individuálne pre každého pracovníka vykonávajúceho predmetnú pracovnú pozíciu (t.j. pracovník x počet odpracovaných hodín v projekte x hodinová odmena vrátane odvodov). Pri výpočte osobných výdavkov neboli prekročené maximálne finančné limity osobných výdavkov určené v prílohe č. 6 výzvy. |
| 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 | 86 532,77 | Paušálna sadzba (%) z oprávnených priamych osobných výdavkov, t.j. z výdavkov zaradených v skupine výdavkov 521 Mzdové výdavky do výšky stanoveného percentuálneho limitu. | Nepriame výdavky (režijné výdavky) budú mať pre náš projekt charakter bežných výdavkov. Budú to výdavky, ktoré nemôžu byť priamo priradené k niektorej z konkrétnych činností hlavnej aktivity „priemyselný výskum". Do týchto výdavkov zahrnieme nepriame výdavky, ktoré sú výzvou a jej podmienkami určené a využijeme ich na príručku definované typy výdavkov v prípade opodstatnenosti. |
| Spolu (oprávnené výdavky za hlavnú aktivitu - Priemyselný výskum a k nej vzťahujúce sa podporné aktivity) | | | | | | 1 250 821,56 | | |
| 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 | | | | | | | | |
| 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 | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena (EUR) | Oprávené výdavky celkom (EUR) | Spôsob stanovenia výšky výdavkov | Vecný popis výdavku (komentar k rozpočtu) | |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------------------|---|--|
| Správne poplatky spojené s podaním patentovej prihlášky | 568 Ostatné finančné služby | 568 Ostatné finančné služby | súbor | 1 | 176,00 | 176,00 | Individuálne pomocné nástroje | Tento výdavok zahŕňa správne poplatky týkajúce sa podania patentovej prihlášky, ako podanie patentovej prihlášky iným prihlasovateľom ako pôvodcom alebo prihlasovateľmi, ktorí nie sú zhodní so spolupôvodcami a podanie žiadosti o vykonanie úplného prieskumu patentovej prihlášky do 10 uplatnených patentových nárokov. Na určenie tejto výdavkovej položky sme využili individuálny pomocný nástroj z relevantného sadzovníka správnych poplatkov Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky. Podporný dokument k stanoveniu výšky tohto výdavku sa nachádza ako príloha schválenej ŽoNFP. |
| Spolu (oprávené výdavky za aktivitu) | | | | | 176,00 | | | |

Hlavná aktivita projektu - Realizácia inovačných opatrení

| Názov výdavku | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena (EUR) | Oprávené výdavky celkom (EUR) | Spôsob stanovenia výšky výdavkov | Vecný popis výdavku (komentar k rozpočtu) | |
|--|---|--|-----------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------------------|---|---|
| Logický celok č. 7 – Zdroj DC napätia | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 1 117,67 | 1 117,67 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 8 – Generátor testovacích signálov | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 3 203,33 | 3 203,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 9 – Digitálny multimeter | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 4 534,67 | 4 534,67 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 10 – Merač vibrácií | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 4 062,33 | 4 062,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 11 – Odsávačka spodín | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 2 863,00 | 2 863,00 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 12 – Spájková stanica | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 6 981,33 | 6 981,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 13 – Inšpekčný mikroskop | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 5 869,33 | 5 869,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 14 – Počítačové prenosné pracovné stanice | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 2 | 4 821,67 | 9 643,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 15 – EPA pracovisko a sklad | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | súbor | 1 | 9 713,00 | 9 713,00 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 16 – 3D tlačiareň pre výrobu špecifických prvkov zariadenia ECOGI | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 16 906,67 | 16 906,67 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 17 – CNC fréza | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 31 618,33 | 31 618,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 18 – Sústruh na kov | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatná hnutelná vec a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 7 876,33 | 7 876,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|----------|-----|------------|---------------------|---|---|
| Logický celok č. 19 – Univerzálna fréza | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 6 184,00 | 6 184,00 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 20 – Stojanová vŕtačka | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 969,67 | 969,67 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 21 – Ohýbačka plechu | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 2 292,33 | 2 292,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 22 – Pákové nožnice | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 2 068,33 | 2 068,33 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 23 – Univerzálna brúska | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 1 664,67 | 1 664,67 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 24 – Hydraulický lis | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 315,67 | 315,67 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Logický celok č. 25 – Výstupný verifikačný stend | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | kus | 1 | 274 972,00 | 274 972,00 | Prieskum trhu | Výrobnoprodukčné zariadenie bude slúžiť na výrobu nového produktu ECOGI. Predpokladáme obstaranie výrobnoprodukčných zariadení v treťom roku implementácie projektu pre naplnenie Inovačnej časti projektu. V rozpočte prezentovaná hodnota výdavku predstavuje priemer z troch cenových ponúk, na základe prieskumu trhu a dôkaz o správnosti hodnoty výdavku potvrdzuje Záznam z vyhodnotenia prieskumu trhu. |
| Rezerva na nepredvídané výdavky | 930 Rezerva na nepredvídané výdavky | | percento | 10% | 392 856,00 | 392 856,00 | Rezerva na nepredvídané výdavky nesmie presiahnuť 10 % z COV hlavnej aktivity „realizácia inovačných opatrení“ bez tejto rezervy v rámci rozpočtu projektu. | Na určenie finančnej hodnoty výrobnoprodukčných strojov, prístrojov a zariadení slúžil prieskum trhu, ktorý stanovil hodnotu jednotlivých položiek majetku, ale v tejto časti je potrebné pripomenúť, že špecifikácia, ako aj výkonnostné parametre boli uvedené, ako informatívne, a to z dôvodu, že obstaranie výrobnoprodukčných prostriedkov predpokladáme až v treťom roku implementácie projektu. Z časového hľadiska, berieme špecifikácie a technické parametre, ako orientačné, lebo až výskumno-vývojová časť projektu, ako aj nekomerčný prototyp produktu ECOGI, nám dajú presné odpovede na špecifikáciu a požadované výkonnostné parametre jednotlivých zariadení, ktoré budú predmetom verejného obstarávania pre realizáciu inovačných opatrení. Na doplnenie, modifikáciu a došpecifikovanie výrobnoprodukčných strojov, prístrojov a zariadení sme preto, podľa pravidiel výzvy, zaradili položku „Rezerva na nepredvídané výdavky v rámci hlavnej aktivity „realizácia inovačných opatrení“. |
| Spolu (oprávnené výdavky za aktívu) | | | | | | 432 141,60 | | |
| Spolu oprávnené výdavky žiadateľa | | | | | | 1 683 139,16 | | |



Konsolidovaný rozpočet projektu

| Subjekt | Názyv (skratka) meradla | Typ výdavku | Veľkosť jednotky | Miesto realizácie projektu | Číslo kategórie výdavkov podľa nariadenia Komisie (MOP, aktivity, ...) | Číslo kategórie výdavkov podľa nariadenia Komisie (MOP, aktivity, ...) | Typ organizácie | Je zmluvne upravená práca výskumných organizácií alebo iných výskumných výskumných ústavov |
|----------------------|--------------------------|-------------|------------------|----------------------------|--|--|-----------------|--|
| výkonný útvar | CEZKAMATRA s.r.o. | právná | hrubý | Košice | 010 | 010 | | áno |
| úroveň 1 | | | | | | | | |
| úroveň 2 | | | | | | | | |
| úroveň 3 | | | | | | | | |
| úroveň 4 | | | | | | | | |

| Miesto účtu projektu | Príloha 1 | | | | Príloha 2 | | | | Príloha 3 | | | | Príloha 4 | | | | Spolu |
|---|-------------------|-----------------------|----------------------|------------|-------------------|-----------------------|----------------------|-------|-------------------|-----------------------|----------------------|------|-------------------|-----------------------|----------------------|------|--------------|
| | Op. akčná výdavky | Príloha 1 výdavky (%) | Intenzita pomoci (%) | NFP | Op. akčná výdavky | Príloha 2 výdavky (%) | Intenzita pomoci (%) | NFP | Op. akčná výdavky | Príloha 3 výdavky (%) | Intenzita pomoci (%) | NFP | Op. akčná výdavky | Príloha 4 výdavky (%) | Intenzita pomoci (%) | NFP | |
| Prírodné zdroje výdavkov | 1 170 871,74 | 100,00 | 00,00 | 716 053,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 170 871,74 |
| Prírodné zdroje výdavkov | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Prírodné zdroje výdavkov výdavkov | 1 170,87 | 100,00 | 00,00 | 716 053,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 170,87 |
| Prírodné zdroje výdavkov výdavkov | 1 170 871,74 | 100,00 | 00,00 | 716 053,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 170 871,74 |
| Spolu | 1 170 871,74 | | | 716 053,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 170 871,74 |
| Spolu financovanie zo zdrojov EÚ a SR (%) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Podiel subjektu na COV projektu | 100,00% | | | 0,00% | | | | 0,00% | | | | | 0,00% | | | | 0,00% |
| Podiel výdavkov subjektu na zmluvný výskum a vývoj na celkových výdavkoch subjektu na výskum a vývoj | 0,00% | | | 0,00% | | | | 0,00% | | | | | 0,00% | | | | 0,00% |