



**DODATOK č. 2**  
**K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU**  
 (ďalej len „Dodatok“)

**Číslo zmluvy: Val/DP/2016/1.2.2-02/C682**

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 zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení neskorších zákonov 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 „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

**Poskytovateľom**

názov: **Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky**  
 sídlo: Stromová 1, 813 30 Bratislava  
 IČO: 00 164 381  
 (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: **Ing. Peter Žiga, PhD.**, minister  
 (ďalej ako „Sprostredkovateľský orgán“ alebo „SO“)

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu pre operačný program Výskum a inovácie sprostredkovateľským orgánom č. 136/2015-2050-1200 zo dňa 17. augusta 2015, ktoré svoju pôsobnosť vykonáva prostredníctvom

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**  
 sídlo: Bajkalská 27, 827 99 Bratislava  
 IČO: 00 002 801  
 konajúci: **Ing. Alexandra Velická, PhD.**, generálna riaditeľka  
 (ďalej ako „SIEA“)

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Dohode o plnomocenstve na vykonávanie niektorých úloh v rámci operačného programu Výskum a inovácie č. 146/2015-2050-1200 zo dňa 23. septembra 2015 v platnom znení

(ďalej ako „Poskytovateľ“)

a

**Prijímateľom**

názov: **ZASTROVA, a.s.**  
 sídlo: SNP 86, 061 01 Spišská Stará Ves  
 zapísaný v: Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, Oddiel: Sro, Vložka č.: 10019/P  
 IČO: 31 699 855  
 DIČ: 2020516135  
 konajúci: **Ing. Peter Výrostek**, predseda predstavenstva  
**Ing. Miloš Strmenský**, podpredseda predstavenstva  
**Bc. František Depta**, člen predstavenstva

(ďalej ako „Prijímateľ“)

**PREAMBULA**

- (A) Poskytovateľ a Prijímateľ uzatvorili dňa 09.06.2017, Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. Val/DP/2016/1.2.2-02/C682 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“), ktorej predmetom bolo spolufinancovanie Prijímateľom realizovaného projektu s názvom: Modernizácia organizácie výroby a priemyselného parku v spoločnosti ZASTROVA, a.s., kód ITMS2014+ projektu: 313012C682 (ďalej len „Projekt“).
- (B) Zmluvné strany sa v zmysle článku 6 zmluvy „ZMENA 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 odsek 3.1 zmluvy sa mení tak, že sa nahrádza nasledovných znením:
- „3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:
- a) Neuplatňuje sa,
  - b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 1 555 000,00 EUR (slovom: jedenmiliónpäťstopäťdesiatpäťtisíc eur),
  - c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 699 750,00 EUR (slovom: šesťstodeväťdesiatdeväťtisíc sedemstopäťdesiat eur), čo predstavuje 45 % z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa ods. 3.1 písm. b) tohto článku zmluvy,
  - d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
    - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 55 % (slovom: päťdesiatpäť percent), čo predstavuje sumu 855 250,00 EUR (slovom: osemstopäťdesiatpäťtisíc dvestopäťdesiat eur) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa ods. 3.1 písm. b) tohto článku zmluvy a
    - (ii) neuplatňuje sa,



(iii) zabezpečiť 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. Článok 5 odsek 5.2 písm. a) zmluvy sa mení tak, že sa nahrádza nasledovným znením:  
„vznik platného zabezpečenia pohľadávky (aj budúcej) Poskytovateľa voči Prijímateľovi, ktorá by mu mohla vzniknúť zo Zmluvy o poskytnutí NFP, kde hodnota zabezpečenia musí spĺňať podmienky uvedené v článku 13 ods. 1 VZP.

Poskytovateľ nebude požadovať zabezpečenie pohľadávky v súvislosti s výdavkami za dodané tovary/poskytnuté služby/vykonané stavebné práce vo vzťahu k Žiadosti o platbu pred úhradou Žiadosti o platbu, ktorú Prijímateľ predložil do nadobudnutia účinnosti verzie 1.3 Usmernenia k zabezpečeniu pohľadávky poskytovateľa zo Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku v rámci dopytovo – orientovaných projektov (ďalej len „Usmernenie k zabezpečeniu“) a administratívna finančná kontrola tejto Žiadosti o platbu nebola ukončená do nadobudnutia účinnosti verzie 1.3 Usmernenia k zabezpečeniu alebo ktorú predložil alebo predloží v časovom rozmedzí od nadobudnutia účinnosti verzie 1.3 Usmernenia k zabezpečeniu do 31. januára 2019 vo vzťahu k výdavkom vzniknutým do 31. decembra 2018. V prípadoch podľa predchádzajúcej vety je Prijímateľ povinný platne zabezpečiť pohľadávku (aj budúcu) Poskytovateľa do 3 mesiacov od úhrady Žiadosti o platbu zo strany Poskytovateľa, pričom nesplnenie tejto povinnosti Prijímateľom predstavuje podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP.

Poskytovateľ nebude v súlade s verziou 1.5 Usmernenia k zabezpečovaniu požadovať zabezpečenie pohľadávky za Preddavkové platby alebo Priebežné, resp. čiastkové plnenia vzniknuté do 31. 12. 2018 vo vzťahu k Žiadosti o platbu pred úhradou Žiadosti o platbu. V prípadoch podľa predchádzajúcej vety je Prijímateľ povinný platne zabezpečiť pohľadávku (aj budúcu) Poskytovateľa do 1 mesiaca odo dňa nadobudnutia vlastníckeho práva k predmetu plnenia, ku ktorému sa vzťahujú nárokované Preddavkové platby, alebo k celému predmetu plnenia podľa zmluvného vzťahu s Dodávateľom, ku ktorému sa vzťahujú výdavky za „Priebežné, resp. čiastkové plnenie“. V tejto súvislosti sa v lehote určenej v predchádzajúcej vete Prijímateľ zaväzuje

- i. uzavrieť zmluvu o zriadení záložného práva na predmet plnenia, ku ktorému sa vzťahujú nárokované Preddavkové platby, v súlade s účelom a podmienkami vyplývajúcimi pre zmluvu o zradení záložného práva zo Zmluvy o poskytnutí NFP, pričom Zmluvné strany sa dohodli, že § 292 odsek 3 a odsek 5 Obchodného zákonníka sa neuplatňujú a právo na určenie obsahu budúcej zmluvy podľa § 292 odsek 2 Obchodného zákonníka sa nepremlčuje v jednoročnej lehote, ale v zmysle § 391 a nasl. Obchodného zákonníka, alebo
- ii. uzavrieť zmluvu o zriadení záložného práva na iný záloh za splnenia podmienok dohodnutých v čl. 13 ods. 1 VZP, ktorý bude Poskytovateľ akceptovať, alebo
- iii. zabezpečiť vystavenie a predloženie zmenky alebo bankovej záruky alebo vyhlásenia o ručiteľskom záväzku

v súlade s podmienkami uvedenými nižšie v tomto písmene tohto odseku tohto článku zmluvy, ako aj s podmienkami uvedenými v Usmernení k zabezpečovaniu. Nesplnenie povinnosti zabezpečiť pohľadávku Poskytovateľa Prijímateľom predstavuje podstatné porušenie Zmluvy o poskytnutí NFP.

Zabezpečenie sa vykoná využitím niektorého zo zabezpečovacích inštitútov podľa Právnych predpisov SR, ktorý bude Poskytovateľ akceptovať, za splnenia podmienok uvedených v článku 13 ods. 1 VZP a v Usmernení k zabezpečovaniu. Ponúknuté zabezpečenie, ktoré spĺňa všetky podmienky uvedené v tomto odseku 5.2 tohto článku zmluvy a podmienky analogicky aplikovateľné na ponúknuté zabezpečenie v zmysle článku 13 ods. 1 VZP, môže Poskytovateľ odmietnuť. Poskytovateľ je oprávnený realizovať svoje oprávnenie odmietnuť ponúknuté zabezpečenie v prípade, ak ide

o zabezpečovací inštitút alebo predmet zabezpečenia, o ktorom predtým Poskytovateľ vyhlásil, že ho nebude akceptovať, alebo ak existuje iný závažný dôvod, pre ktorý ponúkané zabezpečenie v celej alebo v čiastočnej výške nie je možné akceptovať a Poskytovateľ tento dôvod oznámi Prijímateľovi;“.

3. Článok 5 odsek 5.5 zmluvy sa mení tak, že sa nahrádza nasledovným znením:  
 „Ak v rámci Projektu dochádza k dodaniu tovarov, poskytnutiu služieb alebo vykonaniu stavebných prác po uhradení Preddavkovej platby Prijímateľom Dodávateľovi, spôsob a lehoty dodania/poskytnutia/vykonania plnenia musia byť dohodnuté v zmluvnom vzťahu medzi Prijímateľom a Dodávateľom a musia s ním byť v súlade, pričom zároveň nesmú byť v rozpore s pravidlami stanovenými Poskytovateľom v Právnych dokumentoch (napr. v Príručke pre Prijímateľa). ŽoP obsahujúcu výdavky vzťahujúce sa k Preddavkovej platbe je Prijímateľ oprávnený predložiť Poskytovateľovi najneskôr do 15. februára 2019.“.
  
4. Článok 1 odsek 3 VZP sa mení tak, že sa dopĺňa nasledovný text:  
 „**Doplňujúce údaje k preukázaniu dodania predmetu plnenia** – doklad alebo viacero dokladov v listinnej podobe, v ktorých sa uvádzajú doplňujúce údaje k preukázaniu dodania predmetu plnenia, vrátane príloh. Prijímateľ nimi preukazuje dodanie tovarov, poskytnutie služieb alebo vykonanie stavebných prác, ktorých realizácia bola uhradená na základe Preddavkovej platby uhradenej zo strany Prijímateľa Dodávateľovi a ktorá bola zo strany Poskytovateľa uhradená Prijímateľovi z prostriedkov EŠIF na spolufinancovanie v príslušnom pomere;“,  
 „**Preddavková platba** - úhrada finančných prostriedkov zo strany Prijímateľa v prospech Dodávateľa vopred, t. j. pred dodaním dohodnutých tovarov, poskytnutím služieb alebo vykonaním stavebných prác, avšak v rozsahu ustanovení k Preddavkovým platbám dohodnutých v zmluvnom vzťahu medzi Prijímateľom a Dodávateľom; v bežnej obchodnej praxi sa používa aj pojem „záloha“ alebo „preddavok“ a pre doklad, na základe ktorého sa úhrada realizuje, sa používa aj pojem „zálohová faktúra“ alebo „preddavková faktúra“. Podmienky oprávnenosti výdavkov pre Preddavkové platby, ktoré musia byť splnené, aby mohli byť výdavky považované za Oprávnené výdavky, sú stanovené v Usmernení pre prijímateľov k uplatneniu preddavkových platieb v rámci dopytovo-orientovaných projektov v gescii Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky, ktoré je Zverejnené na Webovom sídle Poskytovateľa;“,  
 „**Priebežné, resp. čiastkové plnenie** - plnenie dodané/poskytnuté/vykonané Dodávateľom na základe zmluvného vzťahu s Prijímateľom, ktoré nebolo zaradené do majetku Prijímateľa, pričom ešte nebol dodaný/poskytnutý/vykonaný celý predmet plnenia podľa zmluvného vzťahu s Dodávateľom, ktorého súčasťou je aj priebežné, resp. čiastkové plnenie a až ktorý má byť zaradený do majetku Prijímateľa;“,  
 „**Účtovný doklad** - doklad definovaný v § 10 ods. 1 zákona o účtovníctve. Na účely predkladania Žiadosti o platbu sa vyžaduje splnenie náležitostí definovaných v § 10 ods. 1 písmená a) až f) zákona o účtovníctve, pričom za dostatočné splnenie náležitosti podľa písmena f) sa považuje vyhlásenie Prijímateľa v ŽoP v časti Čestné vyhlásenie v znení podľa prílohy č. 1a) Systému finančného riadenia. V súvislosti s postúpením pohľadávky sa z pohľadu splnenia požiadaviek všeobecného nariadenia za účtovný doklad, ktorého dôkazná hodnota je rovnocenná faktúram, považuje aj doklad preukazujúci vykonanie započítania pohľadávky a záväzku. Rozdielne od prvej vety tejto definície sa na účely predkladania ŽoP v prípade využívania Preddavkových platieb za Účtovný doklad považuje doklad (tzv. zálohová alebo preddavková faktúra), na základe ktorého je uhrádzaná Preddavková platba zo strany Prijímateľa Dodávateľovi;“.
  
5. Článok 4 odsek 13 VZP sa mení tak, že sa nahrádza nasledovným znením:

„Prijímateľ je povinný informovať Poskytovateľa o dodaní tovarov, poskytnutí služieb alebo vykonaní stavebných prác, ktoré boli dodané/poskytnuté/vykonané po uhradení Preddavkovej platby Prijímateľom Dodávateľovi, a to zaslaním zúčtovacej faktúry a prípadne ďalšej podpornej dokumentácie vo formáte Doplnujúcich údajov k preukázaniu dodania predmetu plnenia. Prijímateľ je povinný informovať Poskytovateľa o dodaní tovarov, poskytnutí služieb alebo vykonaní stavebných prác vzťahujúcich sa k Preddavkovej platbe Bezodkladne po ich dodaní, poskytnutí alebo vykonaní, nie však neskôr ako v lehote určenej Poskytovateľom.“.

6. Článok 9 odsek 4 písmeno b) bod xviii) VZP sa mení tak, že sa nahrádza nasledovným znením: „ak nedošlo k dodaniu tovarov, poskytnutiu služieb alebo vykonaniu stavebných prác, ktoré boli uhradené na základe Preddavkovej platby, spôsobom a v lehotách stanovených zmluvou medzi Prijímateľom a jeho Dodávateľom v nadväznosti na článok 5 odsek 5.5 zmluvy,“.
7. Článok 10 odsek 1 písmeno k) VZP sa mení tak, že sa nahrádza nasledovným znením: „vrátiť preplatok vzniknutý na základe zúčtovania Preddavkovej platby najneskôr spolu s predložením Doplnujúcich údajov k preukázaniu dodania predmetu plnenia.“.
8. Článok 10 odsek 4 VZP sa mení tak, že sa nahrádza nasledovným znením: „Prijímateľ sa zaväzuje vrátiť NFP alebo jeho časť uvedenú v ŽoV do 60 dní odo dňa doručenia ŽoV Prijímateľovi vo verejnej časti ITMS2014+. Deň doručenia vo verejnej časti ITMS2014+ je totožný s dňom prechodu ŽoV do stavu „Odoslaný dlžníkovi“ v systéme ITMS2014+. Dňom nasledujúcim po dni sprístupnenia ŽoV vo verejnej časti ITMS2014+ začína plynúť 60 dňová lehota splatnosti. Preplatok vzniknutý na základe zúčtovania Preddavkovej platby je Prijímateľ povinný vrátiť najneskôr spolu s predložením Doplnujúcich údajov k preukázaniu dodania predmetu plnenia. Ak Prijímateľ túto povinnosť nesplní, ani nedôjde k uzatvoreniu dohody o splátkach alebo dohody o odklade plnenia, Poskytovateľ:
  - a) oznámi porušenie pravidiel a podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, za ktorých bol NFP poskytnutý, príslušnému správneému orgánu (ak ide o porušenie finančnej disciplíny) alebo
  - b) oznámi porušenie pravidiel a podmienok uvedených v Zmluve o poskytnutí NFP, za ktorých bol NFP poskytnutý, Úradu pre verejné obstarávanie (ak ide o porušenie pravidiel a postupov verejného obstarávania) alebo
  - c) postupuje podľa § 41 ods. 2 až 4 alebo § 41a odsek 2 Zákona o príspevku z EŠIF alebo
  - d) postupuje podľa osobitného predpisu (napr. Civilný sporový poriadok) a uplatní pohľadávku na vrátenie NFP alebo jeho časti uvedenej v ŽoV na príslušnom orgáne (napr. na súde).“.
9. Článok 14 odsek 1 písmeno h) VZP sa mení tak, že sa nahrádza nasledovným znením: „sú identifikovateľné, preukázateľné a sú doložené účtovnými dokladmi, ktoré sú riadne evidované u Prijímateľa v súlade s Právnymi predpismi SR; výdavok je preukázaný faktúrami alebo inými účtovnými dokladmi rovnocennej preukaznej hodnoty, ktoré sú riadne evidované v účtovníctve Prijímateľa v súlade s Právnymi predpismi SR a Zmluvou o poskytnutí NFP; výdavky musia byť uhradené Prijímateľom a ich uhradenie musí byť doložené najneskôr pred ich predložením Poskytovateľovi; podmienka úhrady výdavkov sa neuplatní, ak táto skutočnosť vyplýva zo Systému finančného riadenia s ohľadom na konkrétny systém financovania; pre účely úhrady Preddavkovej platby sa za účtovný doklad považuje aj doklad, na základe ktorého je uhrádzaná Preddavková platba zo strany Prijímateľa Dodávateľovi,“.
10. Príloha č. 2 zmluvy „Predmet podpory NFP“ sa ruší a nahrádza sa novou prílohou č. 2, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

11. Príloha č. 3 zmluvy „Podrobný rozpočet Projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou prílohou č. 3, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

## 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 čl. 6 ods. 6.18 zmluvy. Ustanovenie článku 6 ods. 15 zmluvy tým nie je dotknuté.

## ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Tento Dodatok je uzatvorený dňom neskoršieho podpisu obidvoch 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. Tento Dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch s platnosťou originálu, pričom po uzavretí tohto Dodatku dostane Prijímateľ 2 rovnopisy a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
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.



Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa

23. NOV. 2018

Podpis: .....  **Ing. Alexandra Velická, PhD.**, generálna riaditeľka SIEA

Pečiatka **SLOVENSKÁ INOVAČNÁ  
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA  
BRATISLAVA  
-1800-** (2)

Za Prijímateľa v ..... <sup>19. 11. 2018</sup> dňa

Podpis: .....  **Ing. Peter Výrostek**, predseda predstavenstva

Podpis: .....  **Ing. Miloš Strmenský**, podpredseda predstavenstva

Podpis: .....  **Bc. František Depta**, člen predstavenstva

Pečiatka

**ZASTROVA a.s.**  
061 01 Spišská Stará Ves  
-1-

**Prílohy:**

Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Príloha č. 3 Podrobný rozpočet projektu



# PREDMET PODPORY NFP

## Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

## 1. Všeobecné informácie o projekte

|                     |  |
|---------------------|--|
| Názov projektu:     | Modernizácia organizácie výroby a priemyselného parku v spoločnosti ZASTROVA, a.s.     |
| Kód projektu:       | 313012C682   |
| Kód ŽoNFP:          | NFP313010C682  |
| Operačný program:   | 313000 - Operačný program Výskum a inovácie  |
| Spolufinancovaný z: | Európsky fond regionálneho rozvoja   |
| Prioritná os:       | 313010 - 1 Podpora výskumu, vývoja a inovácií  |
| 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:  | 001 - Všeobecné výrobné investície v malých a stredných podnikoch ("MSP")              |
| Hospodárska činnosť: | 05 - Výroba dopravných prostriedkov  |



## 2. Financovanie projektu

Forma financovania:

| Refundácia: | IBAN                         | Banka                         | Platnosť od | Platnosť do |
|-------------|------------------------------|-------------------------------|-------------|-------------|
|             | SK680900000000503<br>8992415 | Slovenská sporiteľňa,<br>a.s. | 19.5.2017   | 31.12.2020  |

## 3.A Miesto realizácie projektu

| P.č. | Štát      | Región<br>(NUTS II) | Vyšší územný celok<br>(NUTS III) | Okres<br>(NUTS IV) | Obec              |
|------|-----------|---------------------|----------------------------------|--------------------|-------------------|
| 1.   | Slovensko | Východné Slovensko  | Prešovský kraj                   | Kežmarok           | Spišská Stará Ves |

## 3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

## 4. Popis cieľovej skupiny

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

Nevzťahuje sa

## 5. Aktivity projektu

|   |        |
|---|--------|
| Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):   | 7      |
| Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):   | 8.2018 |
| Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas): | 2.2019 |

## 5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

|                 |                |                             |          |
|-----------------|----------------|-----------------------------|----------|
| <b>Subjekt:</b> | ZASTROVA, A.S. | <b>Identifikátor (IČO):</b> | 31699855 |
|-----------------|----------------|-----------------------------|----------|

### Hlavné aktivity projektu

1. 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia

### Podporné aktivity projektu

**Podporné aktivity:** Podporné aktivity

**Popis podporných aktivít:**

**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

|                                  |   |                                    |  |
|----------------------------------|---|------------------------------------|--|
| <b>Kód:</b>                      | P0091   | <b>Merná jednotka:</b>             | FTE  |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Nárast zamestnanosti v podporovaných podnikoch  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu<br>U - v rámci udržateľnosti projektu |
|                                  |   | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000   |
|                                  |   | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> |  |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZASTROVA, A.S.  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 31699855   |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách  |                                    |  |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch) |                                    |  |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia  | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0  |
| <b>Kód:</b>                      | P0288   | <b>Merná jednotka:</b>             | podniky  |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu                                       |
|                                  |   | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000   |
|                                  |   | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> |  |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZASTROVA, A.S.  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 31699855   |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách  |                                    |  |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch) |                                    |  |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia  | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0  |
| <b>Kód:</b>                      | P0289   | <b>Merná jednotka:</b>             | podniky  |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu                                       |
|                                  |   | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000   |
|                                  |   | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> |  |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZASTROVA, A.S.  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 31699855   |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách  |                                    |  |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch) |                                    |  |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia  | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0  |

|                                  |   |                                    |                                |
|----------------------------------|---|------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Kód:</b>                      | P0512   | <b>Merná jednotka:</b>             | počet                          |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |   | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000                         |
|                                  |   | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> |                                |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZASTROVA, A.S.  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 31699855                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách  |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch) |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia  | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0                              |
| <b>Kód:</b>                      | P0513   | <b>Merná jednotka:</b>             | počet                          |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Počet produktov, ktoré sú pre trh nové  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |   | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000                         |
|                                  |   | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> |                                |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZASTROVA, A.S.  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 31699855                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách  |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch) |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia  | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0                              |
| <b>Kód:</b>                      | P0760   | <b>Merná jednotka:</b>             | počet                          |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Počet inovovaných procesov  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |   | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 1,0000                         |
|                                  |   | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> | Súčet                          |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZASTROVA, A.S.  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 31699855                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách  |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch) |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia  | <b>Cieľová hodnota</b>             | 1                              |
| <b>Kód:</b>                      | P0761   | <b>Merná jednotka:</b>             | počet                          |
| <b>Merateľný ukazovateľ:</b>     | Počet organizačných inovácií  | <b>Čas plnenia:</b>                | K - koniec realizácie projektu |
|                                  |   | <b>Celková cieľová hodnota:</b>    | 0,0000                         |
|                                  |   | <b>Typ závislosti ukazovateľa:</b> |                                |
| <b>Subjekt:</b>                  | ZASTROVA, A.S.  | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 31699855                       |
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách  |                                    |                                |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch) |                                    |                                |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia  | <b>Cieľová hodnota</b>             | 0                              |

*[Handwritten signature]*

## 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            | 0,0000                  | Nie            | PraN, UR        |                            |
| P0288 | Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové | podniky        | 0,0000                  | Nie            | UR              |                            |
| P0289 | Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové   | podniky        | 0,0000                  | Áno            | UR              |                            |
| P0512 | Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové   | počet          | 0,0000                  | Nie            | PraN, UR        |                            |
| P0513 | Počet produktov, ktoré sú pre trh nové   | počet          | 0,0000                  | Áno            | PraN, UR        |                            |
| P0760 | Počet inovovaných procesov   | počet          | 1,0000                  | Nie            | PraN, UR        | Súčet                      |
| P0761 | Počet organizačných inovácií   | počet          | 0,0000                  | Nie            | PraN, UR        |                            |

## 7. Iné údaje na úrovni projektu

| Subjekt: | ZASTROVA, A.S.  | Identifikátor (IČO): | 31699855        |
|----------|---|----------------------|-----------------|
| Kód      | Názov   | Merná jednotka       | Relevancia k HP |
| D0103    | Počet novovytvorených pracovných miest  | FTE                  | PraN, UR        |
| D0128    | Počet nástrojov zabezpečujúcich prístupnosť pre osoby so zdravotným postihnutím                   | počet                | 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             |
| D0246    | Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva  | počet                | UR              |
| D0260    | Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu    | %                    | 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             |

## 8. Rozpočet projektu

### 8.1 Rozpočet prijímateľa

|                 |                |                                    |                |
|-----------------|----------------|------------------------------------|----------------|
| <b>Subjekt:</b> | ZASTROVA, A.S. | <b>Identifikátor (IČO):</b>        | 31699855       |
|                 |                | <b>Výška oprávnených výdavkov:</b> | 1 555 000,00 € |

#### Priame výdavky

|                                  |   |                          |  |
|----------------------------------|---|--------------------------|--|
| <b>Konkrétny cieľ:</b>           | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách  |                          |  |
| <b>Typ aktivity:</b>             | 313010051A019 - Podpora výskumných, vývojových a inovačných aktivít (technologických a netechnologických) v podnikoch a/alebo zoskupeniach podnikov (najmä v klastroch) |                          |  |
|                                  |   | <b>Oprávnený výdavok</b> |  |
| <b>Hlavné aktivity projektu:</b> | 313C68200001 - A1 Ostatné inovačné opatrenia  | <b>1 555 000,00 €</b>    |  |
| <b>Skupina výdavku:</b>          | 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí   | 1 304 000,00 €           |  |
|                                  | 013 - Softvér   | 251 000,00 €             |  |

#### Nepriame výdavky

|                           |  |                          |               |
|---------------------------|--|--------------------------|---------------|
| <b>Konkrétny cieľ:</b>    | 313010051 - 1.2.2 Rast výskumno-vývojových a inovačných kapacít v priemysle a službách |                          |               |
|                           |  | <b>Oprávnený výdavok</b> |               |
| <b>Podporné aktivity:</b> | 313C682P0001 - Podporné aktivity   | <b>0,00 €</b>            |               |
| <b>Skupina výdavku:</b>   |  |                          | nezaevidované |

### 8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

### 8.3 Zazmluvnená výška NFP

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Celková výška oprávnených výdavkov:</b>                                | 1 555 000,00 € |
| <b>Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:</b> |                |
| <b>Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:</b>                     | 45,0000%       |
| <b>Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:</b>                 | 699 750,00 €   |
| <b>Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:</b>           | 855 250,00 €   |

**Podrobný rozpočet projektu**

| Hlavná aktivita projektu   |   | Ostatné inovačné opatrenia |                 |                               |                           |                         |            | Oprávnený výdavok   | Vecný popis výdavku<br>(súčasťou popisu výdavku musí byť informácia, či daná položka obsahuje/nehodnotuje výdavky súvisiace s |
|--|---|----------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|------------|---|---|
| Názov výdavku  | Skupina výdavkov                                      | Merná jednotka             | Počet jednotiek | Jednotková cena bez DPH (EUR) | Cena celkom bez DPH (EUR) | Cena celkom s DPH (EUR) |            |   |   |
| CNC Laserový rezací stroj (HTPS)   | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 658 000,00                    | 658 000,00                | 789 600,00              | 658 000,00 | Rezací stroj určený na rezanie a popisovanie plechov z oceli zvyčajnej akosti, z antikorózných ocelí, hliníkových zliatin (aj s ochrannou fóliou) a pod.                              |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - Automatická rezacia hlava s diagnostikou                         | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 25 000,00                     | 25 000,00                 | 30 000,00               | 25 000,00  | Služi na dynamické zameranie pozície miesta rezania a samotný proces rezania plechu.  |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - riadiaci panel s riadiacou jednotkou                             | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 30 000,00                     | 30 000,00                 | 36 000,00               | 30 000,00  | Služi na ovládanie všetkých parametrov procesu rezania.   |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - PC softvér pre prípravu rezacích programov                       | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 5 000,00                      | 5 000,00                  | 6 000,00                | 5 000,00   | Vytvára páliace plány, optimalizuje vyťaženosť plechu, stanovuje parametre rezania a iné.   |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - polohovanie osí lineárnymi motormi                               | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 50 000,00                     | 50 000,00                 | 60 000,00               | 50 000,00  | Zabezpečujú polohu a pohyb rezacej hlavy v jednotlivých osiach.   |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - centrálny mazací systém  | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 7 000,00                      | 7 000,00                  | 8 400,00                | 7 000,00   | Centralizovaný systém na zabezpečenie mazania potrebných miest.   |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - klimatizácia elektrického rozvádzača                             | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 5 500,00                      | 5 500,00                  | 6 600,00                | 5 500,00   | Zabezpečuje udržanie požadovanej teploty v rozvádzači.  |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - automatický chladiaci systém                                     | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 35 000,00                     | 35 000,00                 | 42 000,00               | 35 000,00  | Služi na chladenie rezonátora a rezacej hlavy.  |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - automatický filtračný systém                                     | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 29 000,00                     | 29 000,00                 | 34 800,00               | 29 000,00  | Zónové odsávanie s pod miesta pálenia do filtražnej jednotky.   |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - servisná web kamera  | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 500,00                        | 500,00                    | 600,00                  | 500,00     | Realizovanie obličky mechanickej časti stroja pri diaľkovom servisného zásahu zo servisného centra.   |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Príslušenstvo povinné) - údržbová servisná sada (trysky, kriticie sklá, čistiace pomôcky) | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 2 000,00                      | 2 000,00                  | 2 400,00                | 2 000,00   | Náhradné komponenty do rezacej hlavy a čistiace prostriedky.  |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Ďalšie požiadavky) - doprava  | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 30 000,00                     | 30 000,00                 | 36 000,00               | 30 000,00  | Presun stroja z miesta výroby do miesta inštalácie.   |   |
| CNC Laserový rezací stroj (Ďalšie požiadavky) - prívod elektriny, kabeľáž, inštalácia zariadenia                     | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 75 000,00                     | 75 000,00                 | 90 000,00               | 75 000,00  | Osadenie stroja, kotvenie, vyváženie a skúšobné spustenie stroja. Zabezpečenie energie pre spustenie stroja s potrebným el. istením. Pripojenie na technické plyny a stlačený vzduch. |   |
| CNC zakružovačka plechov (HTPS)  | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 38 500,00                     | 38 500,00                 | 46 200,00               | 38 500,00  | Služi na zakružovanie plechov.  |   |
| CNC zakružovačka plechov (Príslušenstvo povinné) - CNC grafická riadiaca jednotka                                    | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 30 000,00                     | 30 000,00                 | 36 000,00               | 30 000,00  | Služi na programovanie stroja, zadávanie parametrov procesu zakružovania a jeho overenie.   |   |
| CNC zakružovačka plechov (Príslušenstvo povinné) - NC riadenie centrálnej podpory                                    | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 1 500,00                      | 1 500,00                  | 1 800,00                | 1 500,00   | Polohovanie horného pridržiavača plechu v procese zakružovania.   |   |
| CNC zakružovačka plechov (Príslušenstvo povinné) - kalibrácia valcov automatická                                     | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 7 500,00                      | 7 500,00                  | 9 000,00                | 7 500,00   | Automatické zosúladienie osí valcov do nulovej polohy.  |   |
| CNC zakružovačka plechov (Ďalšie požiadavky) - doprava   | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 5 000,00                      | 5 000,00                  | 6 000,00                | 5 000,00   | Presun stroja z miesta výroby do miesta inštalácie.   |   |
| CNC zakružovačka plechov (Ďalšie požiadavky) - prívod elektriny, kabeľáž, inštalácia zariadenia                      | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 8 500,00                      | 8 500,00                  | 10 200,00               | 8 500,00   | Osadenie stroja, kotvenie, vyváženie a skúšobné spustenie stroja. Zabezpečenie energie pre spustenie stroja s potrebným el. istením.  |   |
| CNC Sustruh (HTPS)   | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 98 500,00                     | 98 500,00                 | 118 200,00              | 98 500,00  | Mechanické zariadenie, ktoré otáča s obrábaným materiálom a zároveň mení jeho tvar pomocou rezných nástrojov za pomoci riadiacej jednotky.  |   |
| CNC Sustruh - poháňané frézovacie + vrtacie možnosti v osi Y a Z   | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 20 000,00                     | 20 000,00                 | 24 000,00               | 20 000,00  | Umožňuje na obrábanej súčiastke realizovať frézovanie a vrtanie v definovaných osiach.  |   |
| CNC Sustruh (Ďalšie požiadavky) - doprava  | 022 Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | ks                         | 1,0000          | 5 000,00                      | 5 000,00                  | 6 000,00                | 5 000,00   | Presun stroja z miesta výroby do miesta inštalácie.   |   |

|  |   |    |       |            |            |            |            |   |
|--|---|----|-------|------------|------------|------------|------------|---|
| CNC Sustruh (Ďalšie požiadavky) - prívod elektriny, kabeláž, inštalácia zariadenia   | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | ks | 1,000 | 8 500,00   | 8 500,00   | 10 200,00  | 8 500,00   | Osadenie stroja, kotvenie, vyváženie a skúšobne spustenie stroja. Zabezpečenie energie pre spustenie stroja s potrebným el. istením.  |
| CNC ohraňovací lis (HTPS + Príslušenstvo - riadené osi Y1, Y2, osi zadného dorazu (X, R, Z1, Z2), CNC grafická riadiaca jednotka)  | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | ks | 1,000 | 106 500,00 | 106 500,00 | 127 800,00 | 106 500,00 | Polohovanie palcov dorazov v jednotlivých osiach. Grafická riadiaca jednotka slúži na programovanie stroja, zadávanie parametrov procesu, overovanie procesu ohýbania.                                |
| CNC ohraňovací lis (Príslušenstvo) - PRIEHYB stola automaticky motoricky   | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | ks | 1,000 | 5 000,00   | 5 000,00   | 6 000,00   | 5 000,00   | Automatické nastavenie spodného nástroja kompenzujúce priehyb barana.   |
| CNC ohraňovací lis (Ďalšie požiadavky) - doprava   | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | ks | 1,000 | 9 000,00   | 9 000,00   | 10 800,00  | 9 000,00   | Presun stroja z miesta výroby do miesta inštalácie.   |
| CNC ohraňovací lis (Ďalšie požiadavky) - prívod elektriny, kabeláž, inštalácia zariadenia  | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | ks | 1,000 | 8 500,00   | 8 500,00   | 10 200,00  | 8 500,00   | Osadenie stroja, kotvenie, vyváženie a skúšobne spustenie stroja. Zabezpečenie energie pre spustenie stroja s potrebným el. istením.  |
| Podnikový systém s riadením výroby (HTPS) - Používateľská licencia   | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 48 000,00  | 48 000,00  | 57 600,00  | 48 000,00  | Oprávuje užívateľa k možnosti využitia softvéru počas určitého obdobia.   |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - Dotykový terminál   | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 25 300,00  | 25 300,00  | 30 360,00  | 25 300,00  | Zariadenie s operačným systémom slúžiace na ovládanie softvéru prostredníctvom dotykového displeja.   |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - HW servera - stojanové prevedenie + stojan, hot-standby režim 1+1   | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 13 100,00  | 13 100,00  | 15 720,00  | 13 100,00  | Spôsob redundancie, pri ktorom primárne a sekundárne (t.j. záložné) systémy bežia súčasne. Údaje sa odzrkadľujú na sekundárny server v reálnom čase, aby oba systémy obsahovali identické informácie. |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - Databázový server   | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 6 900,00   | 6 900,00   | 8 280,00   | 6 900,00   | Server slúžiaci na chod databázy, na ktorý sa pripájajú jednotliví užívatelia.  |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - Záložové napájanie systému - v stojanovom prevedení + batérie   | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 2 700,00   | 2 700,00   | 3 240,00   | 2 700,00   | Časovo obmedzená energetická rezerva slúžiaca na chod servera v stojanovom prevedení počas výpadku elektrickej energie.   |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - organizácia (správa, workflow, definovanie rozhraní, organizácia)   | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 1 400,00   | 1 400,00   | 1 680,00   | 1 400,00   | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.   |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - ekonomický (účtovníctvo, evidencia a výkazy DPH, účtovné výkazy, saldokonto, faktúry prijaté a vydané, banka, pokladňa, platobné avíza) | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 10 800,00  | 10 800,00  | 12 960,00  | 10 800,00  | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.   |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - majetok (správa, evidencia, reporty)  | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 1 100,00   | 1 100,00   | 1 320,00   | 1 100,00   | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.   |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - mzdy a personalistika - s implementáciou legislatívy SR   | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 3 100,00   | 3 100,00   | 3 720,00   | 3 100,00   | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.   |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - odbyť (objednávky, inventúry, reklamácie, odbyť, sklad, cenníky, súhrnné hlásenia)  | 013 Softvér   | ks | 1,000 | 6 800,00   | 6 800,00   | 8 160,00   | 6 800,00   | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.   |

*Handwritten signature in blue ink.*



|   |                    |             |        |           |                     |                     |                     |  |
|---|--------------------|-------------|--------|-----------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - výroba (plánovanie zdrojov, Ganttové diagramy, kapacitné plánovanie, tech. príprava výroby, zák. postupy, kooperácie, odstraňovanie nepodarkov, terminálové odvádzanie   | 013 Softvér        | ks          | 1,0000 | 22 000,00 | 22 000,00           | 26 400,00           | 22 000,00           | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.  |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - manažerské výstupy a reporty   | 013 Softvér        | ks          | 1,0000 | 2 800,00  | 2 800,00            | 3 360,00            | 2 800,00            | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.  |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - banka (spracovanie transakcií)   | 013 Softvér        | ks          | 1,0000 | 900,00    | 900,00              | 1 080,00            | 900,00              | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.  |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - dokument manažment systém (DMS)  | 013 Softvér        | ks          | 1,0000 | 2 200,00  | 2 200,00            | 2 640,00            | 2 200,00            | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.  |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - modul - partnerske riešenia (CAD, CAM rozhranie)   | 013 Softvér        | ks          | 1,0000 | 3 500,00  | 3 500,00            | 4 200,00            | 3 500,00            | Programové moduly, navzájom prepojené vo fungujúci celok v definovaných oblastiach.  |
| Podnikový systém s riadením výroby (Príslušenstvo povinné) - Otvorenosť podnikového systému (tabuľky, šablóny, návrh zostáv, vzhľad zostáv, vzhľad obrazovky, funkčnosť obrazovky, menu modeler)  | 013 Softvér        | ks          | 1,0000 | 3 000,00  | 3 000,00            | 3 600,00            | 3 000,00            | Možnosť vytvárať vlastné šablóny, exportovať a importovať tabuľky, návrhy a vzhľady zostáv, vzhľad obrazovky a iné.  |
| Podnikový systém s riadením výroby (Ďalšie požiadavky): doprava, inštalácia, predimplementačná analýza, systémová inštalácia, firemné úpravy, odoľné terminály voči vode a prachu, terminálové licencie, testovacia prevádzka, online tabuľa pre sledovanie a riadenie výroby, nastavenie systému, prívod elektriny, kabeláž, inštalácia zariadenia, audit a certifikácia zhody s legislatívou SR a medzinárodnými auditorskými štandardami | 013 Softvér        | ks          | 1,0000 | 97 400,00 | 97 400,00           | 116 880,00          | 97 400,00           | Presun hardveru a softveru na miesto inštalácie. Predimplementačná analýza napomáha správne pochopiť požiadavky zákazníka a následne realizovať inštaláciu s potrebnými firemnými úpravami. Odoľné terminály slúžia k možnosti využívania programu vo výrobných priestoroch. Terminálová licencia umožňuje využívať program v stanovenom období. Testovacia prevádzka je obdobie, počas ktorého sa overuje správnosť fungovania programu. Online tabuľky sú prehľadnou formou vizualizácie sledovania a riadenia výroby. Inštalácia zariadenia, kabeláž a nastavenie systému zabezpečuje spustenie programu na jednotlivých pracoviskách a správnu funkčnosť programu. Audit a certifikácia zhody s legislatívou SR a medzinárodnými auditorskými štandardmi zabezpečuje |
| <b>Spolu</b>  |                    |             |        |           | <b>1 555 000,00</b> | <b>1 866 000,00</b> | <b>1 555 000,00</b> |  |
| <b>Marketing produktu, ktorý je predmetom projektu <sup>1</sup></b>   |                    |             |        |           |                     |                     |                     |  |
|   |                    |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   |                    |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   |                    |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   |                    |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
| <b>Spolu</b>  |                    |             |        |           |                     |                     | <b>0,00</b>         |  |
| <b>Školenie súvisiace s predmetom projektu <sup>1</sup></b>   |                    |             |        |           |                     |                     |                     |  |
|   | 518 Ostatné služby |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   | 518 Ostatné služby |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   | 518 Ostatné služby |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   | 518 Ostatné služby |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
| <b>Spolu</b>  |                    |             |        |           |                     |                     | <b>0,00</b>         |  |
| <b>Vnútorne vybavenie prevádzkových priestorov, v ktorých bude umiestnený nakupovaný majetok <sup>1</sup></b>   |                    |             |        |           |                     |                     |                     |  |
|   |                    |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   |                    |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   |                    |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
|   |                    |             |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
| <b>Spolu</b>  |                    |             |        |           |                     |                     | <b>0,00</b>         |  |
| <b>Mzdové výdavky na pracovné miesta súvisiace s realizovaným projektom <sup>1</sup></b>  |                    |             |        |           |                     |                     |                     |  |
| Pomocný/administratívny pracovník   | 521 Mzdové výdavky | osobomesiac |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
| Odborný pracovník   | 521 Mzdové výdavky | osobomesiac |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
| Pracovník špecialista   | 521 Mzdové výdavky | osobomesiac |        |           |                     |                     | 0,00                |  |
| <b>Spolu</b>  |                    |             |        |           | <b>1 555 000,00</b> | <b>1 866 000,00</b> | <b>1 555 000,00</b> |  |
| <b>Celkové oprávnené výdavky projektu</b>   |                    |             |        |           | <b>1 555 000,00</b> |                     |                     |  |