

Dodatok č. 2
k zmluve o poskytnutí stimulov pre výskum a vývoj č. 548/2010
(ďalej len „zmluva“)

uzatvorenej podľa § 7 ods. 12 zákona č. 185/2009 Z. z. o stimuloch pre výskum a vývoj
a o doplnení zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov
v znení zákona č. 40/2011 Z. z.
(ďalej len „zákon“)

Článok 1
Zmluvné strany

1.1 Poskytovateľ:

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky
zastúpené: Eugenom Jurzycom, ministrom
sídlo: Stromová 1, 813 30 Bratislava
IČO: 164381
číslo účtu: 7000065236/8180
ako poskytovateľ stimulov pre výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu (ďalej len
„poskytovateľ“)

1.2 Prijímateľ:

Názov organizácie: MicroStep, spol. s r.o.
zastúpená štatutárnym orgánom: Ing. Alexandrom Vargom, PhD., konateľom
Ing. Jurajom Bušom, konateľom
sídlo: Čsl. parašutistov 1, 83103 Bratislava
IČO: 00 603 015
peňažný ústav: TATRA BANKA
číslo účtu: 262 973 0704/1100
ako prijímateľ stimulov pre výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu (ďalej len „prijímateľ“)

Článok 2

V zmysle čl. 2 bod 2.5 zmluvy sa zmluvné strany pre zabezpečenie financovania projektu aplikovaného výskumu „Výskum technologických uzlov CNC strojov na delenie materiálov energolúčovými technológiami“ v rozpočtovom roku 2012 dohodli na dodatku č. 2 k zmluve.

Článok 3

Oprávnené náklady na predmet zmluvy v roku 2012

3.1 Oprávnené náklady na projekt aplikovaného výskumu na rok 2012 v súlade s bodom 3
Rozhodnutia o schválení poskytnutia stimulov spoločnosti MicroStep, spol. s.r.o., č.

MŠSR-3804/2010-11 (ďalej len „rozhodnutie“) predstavujú 1 022 525 eur (slovom jeden milión dvadsaťdvatisíc päťstodvadsaťpäť eur), z toho :

- bežné výdavky 1 022 525 eur (slovom jeden milión dvadsaťdvatisíc päťstodvadsaťpäť eur),
- kapitálové výdavky 0 eur (slovom nula eur),

z toho

- vlastné prostriedky 519 650 eur (slovom päťstodevätnásťtisíc šesťstopäťdesiat eur),
- dotácia zo ŠR 502 875 eur (slovom päťstodvatisíc osemstosedemdesiatpäť eur)

Úľava na dani z príjmu v roku 2012 predstavuje 110 640 eur (slovom stodesaťtisíc šesťstoštyridsať eur).

3.2 V súlade s bodom 3 rozhodnutia a čl. 2 bod 2.3 zmluvy

- poskytovateľ poskytne prijímateľovi na financovanie predmetu zmluvy v roku 2012 dotáciu zo štátneho rozpočtu v objeme 502 875 eur (slovom päťstodvatisíc osemstosedemdesiatpäť eur), z toho kapitálové výdavky 0 eur (slovom nula eur),
- prijímateľ sa zaväzuje, že zabezpečí na financovanie riešenia projektu finančné prostriedky z vlastných zdrojov v objeme 519 650 eur (slovom päťstodevätnásťtisíc šesťstopäťdesiat eur).

3.3 Časový, vecný a finančný harmonogram riešenia predmetu zmluvy v roku 2012 je prílohou tejto zmluvy.

Článok 4 Osobitné ustanovenia

Prijímateľ sa zaväzuje pri propagácii dosiahnutých výsledkov, v publikáciách, v patentoch, pri organizácii iných aktivít, ktoré vznikli v rámci riešenia projektu aplikovaného výskumu, ktorý je podporovaný poskytovateľom v rámci poskytnutých stimulov pre výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu v zmysle zákona, uvádzať informáciu v nasledovnom znení: „Dosiahnuté výsledky (publikácia, patent, ochrana priemyselného vlastníctva, iná aktivita) vznikli v rámci riešenia projektu Výskum technologických uzlov CNC strojov na delenie materiálov energolúčovými technológiami, ktorý je podporovaný Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR v rámci poskytnutých stimulov pre výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu v zmysle zákona č. 185/2009 Z. z. o stimuloch pre výskum a vývoj a o doplnení zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov v znení zákona č. 40/2011 Z. z.“

Článok 5

Závěrečné ustanovenia

- 5.1 Tento dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia.
- 5.2 Dodatok je vyhotovený v 6 rovnopisoch, z ktorých 4 dostane poskytovateľ a 2 prijímateľ.
- 5.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že dodatok bol uzatvorený slobodne a vážne, nebol uzatvorený v tiesni a ani za inak nevýhodných podmienok pre ktorúkoľvek zo zmluvných strán, a preto dodatok na znak súhlasu s jeho znením vlastnoručne podpisujú.

V Bratislave

za poskytovateľa:

Eugen Jurzyca
minister

za prijímateľa:

Ing. Alexander Varga, PhD.
konateľ

Ing. Juraj Buša
konateľ

**Časový, vecný a finančný harmonogram riešenia predmetu zmluvy
v roku 2012**

A. Základné údaje o žiadateľovi:

- A.1. Obchodné meno: MicroStep ,s.r.o.
 A.2. Sídlo: Čsl. parašutistov 1, 831 03 Bratislava
 A.3. Právna forma: Spol. s.r.o.
 A.4. IČO: 00603015
 A.5. DIČ: SK 2020418994
 A.6. Miesto podnikania a adresa: Tomášikova 28, 821 01 Bratislava
 A.7. Meno a priezvisko štatutárneho orgánu: Ing. Alexander Varga, PhD., Ing. Juraj Buša

B. Evidenčné číslo žiadosti MŠSR- 3804/2010-11**C. Časový harmonogram riešenia predmetu zmluvy rozpísaný na etapy v rozlíšení mesiace a roky**

| Názov etapy | Začiatok etapy | Koniec etapy |
|--|--------------------------|--------------------------|
| Výskum a vývoj technologických hláv - z toho pre rok 2012 | 01.10.2010 01.01.2012 | 30.09.2013 31.12.2012 |
| Výskum a vývoj CAM systému - z toho pre rok 2012 | 01.03.2011 01.01.2012 | 30.09.2013 31.12.2012 |
| Zostavenie funkčného modelu - z toho pre rok 2012 | 01.06.2012 01.06.2012 | 01.03.2013 31.12.2012 |

D. Rozpis vecného riešenia predmetu zmluvy v jednotlivých časových etapách v roku 2012

| Názov etapy riešenia (s termínom) | Ciele | Výstupy | Finančné prostriedky | | |
|-------------------------------------|--|--|----------------------------|---------|---------|
| | | | Dotácia | Vlastné | Spolu |
| Výskum a vývoj technologických hláv | Aplikovaný výskum a vývoj mechanik viacosových rezacích hláv pre jednotlivé technológie rezania a náväzných mechanických uzlov | Rezacia hlava pre 3D rezanie vodným lúčom, plazmou a laserom | <u>rok 2012</u> 227 620 | 239 650 | 467 270 |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|---|----------------------------|---------|---------|
| Výskum a vývoj CAM systému | Aplikovaný výskum a vývoj špecializovaného CAM systému na tvorbu riadiacich programov 3D rezacích centier vybavených energolúčovými technológiami | CAM softvérový systém na tvorbu rezných plánov pre 3D rezanie | <u>rok 2012</u> 135 120 | 140 380 | 275 500 |
| Zostavenie funkčného modelu | Zostavenie funkčného modelu určeného na overovanie navrhovaných algoritmov a systémov | Výstupom je funkčný model - stroj s CNC riadením určený pre výskumné účely a hlavy pre jednotlivé technológie | <u>rok 2012</u> 140 135 | 139 620 | 279 755 |

E. Rozpis finančného plnenia v roku 2012 podľa položiek v zložení :

| Rok 2012 | Dotácia | Vlastné | Spolu |
|--------------------------------------|---------------|---------------|----------------|
| Bežné priame náklady | 487139 | 507283 | 994422 |
| Mzdové náklady | 279965 | 220035 | 500000 |
| Zdravotné a sociálne poistenie | 95188 | 74812 | 170000 |
| Cestovné výdavky | 0 | 0 | 0 |
| Materiál | 55993 | 44007 | 100000 |
| Odpisy | 0 | 124422 | 124422 |
| Služby | 55993 | 44007 | 100000 |
| Energie, vodné, stočné a komunikácie | 00 | 0 | 0 |
| Bežné nepriame náklady | 15736 | 12367 | 28103 |
| Bežné náklady spolu | 502875 | 519650 | 1022525 |
| Kapitálové výdavky | 0 | 0 | 0 |
| Sumárny rozpočet projektu | 502875 | 519650 | 1022525 |