



**DODATEK č. 3 ve znění pozdějších dodatků
ke SMLOUVĚ O DÍLO ze dne 11. 1. 2019
(dále také „dodatek“)**

NANOPROGRESS, z.s.

IČ: 72070382, se sídlem Nová 306, 530 09 Pardubice – Polabiny 2, zapsaná ve spolkovém rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl L, vložka 8910
zastupuje předseda představenstva Ing. Luboš Komárek, MSc.
(dále také „objednatel“)

a

Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.

IČ: 68378041, se sídlem Praha 4, Krč, Vídeňská 1083, PSČ: 142 20, zapsaný v Rejstříku veřejných výzkumných institucí u Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy zastoupen Ing. Miroslavou Anděrovou, CSc., ředitelkou
odborný řešitel projektu za zpracovatele: XXXXXXXXXX
(dále také „zpracovatel“)

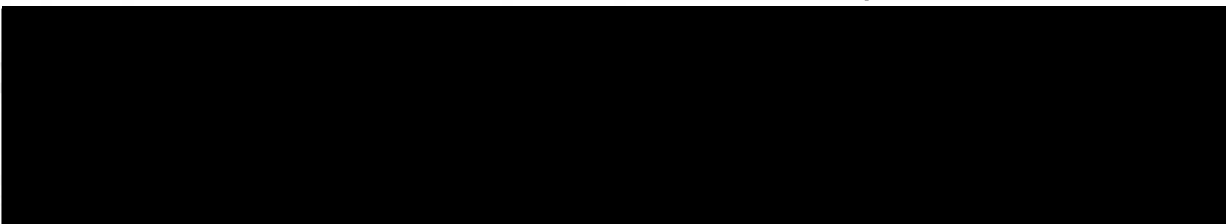
(objednatel a zpracovatel společně dále také jako „smluvní strany“)

Článek I

Smluvní strany se dohodly na změně přílohy č. 1 smlouvy o dílo ze dne 11. 1. 2019 následovně:

Popis výsledků smluvního výzkumu

„Návrh Charakterizace chondrogenní diferenciaci kultivovaných buněk“



Kód výsledku: V; Etapa: etapa č. 1

„In vitro kultivace“





Kód výsledku: V; Etapa: etapa č. 2

„Optimalizace buněčné kultivace ve vybraných typech scaffoldů a jejich srovnání s dostupnými variantami“

Kód výsledku: V; Etapa: etapa č. 3,4

„In vivo testování terapeutického efektu vhodných nosičů kmenových buněk na modelu králíka“

Kód výsledku: V; Etapa: etapa č. 5

„Vyhodnocení terapeutického efektu nosičů kmenových buněk na léčbu defektů chrupavky“

Kód výsledku: V; Etapa: etapa č. 6

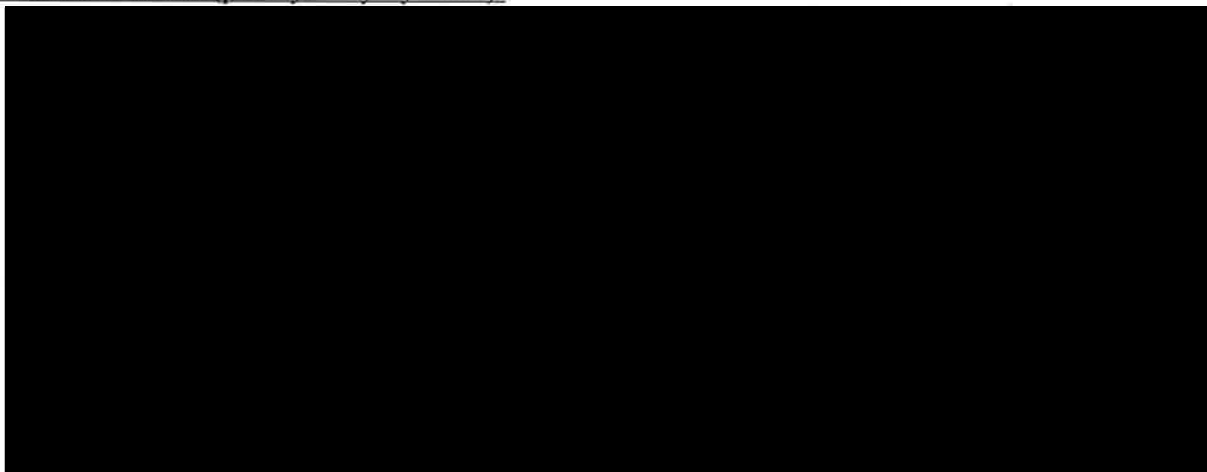
Kód výsledku: G_{funk}; Etapa: etapa č. 6



Časový harmonogram realizace výsledků společně s popisem činností zpracovatele

Etapa I (10/2018-02/2019)

Plánovaná činnost (průmyslový výzkum):



Plánovaná činnost (experimentální vývoj):



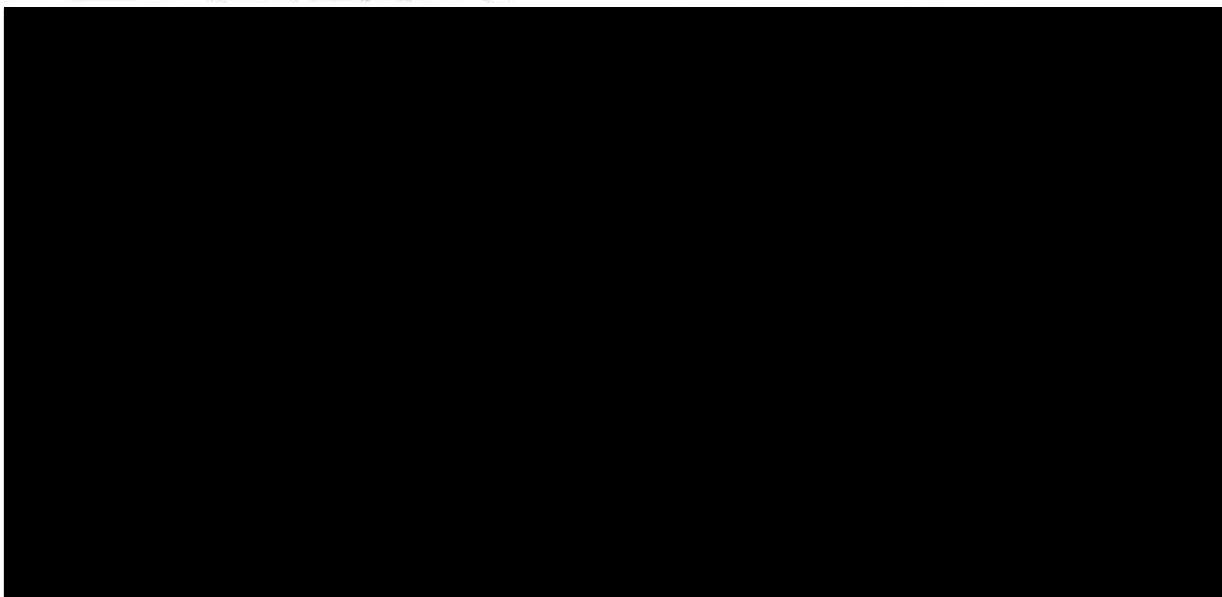
Výstup:



Cena: 540.000, - Kč bez DPH, 113.400, - Kč DPH, celkem s DPH 653.400, - Kč

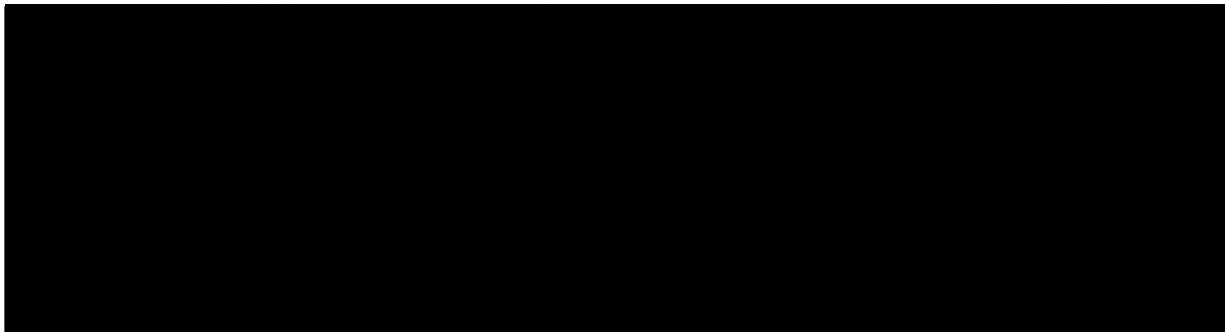
Etapa II (10/2018-09/2019)

Plánovaná činnost (průmyslový výzkum):





Plánovaná činnost (experimentální vývoj):



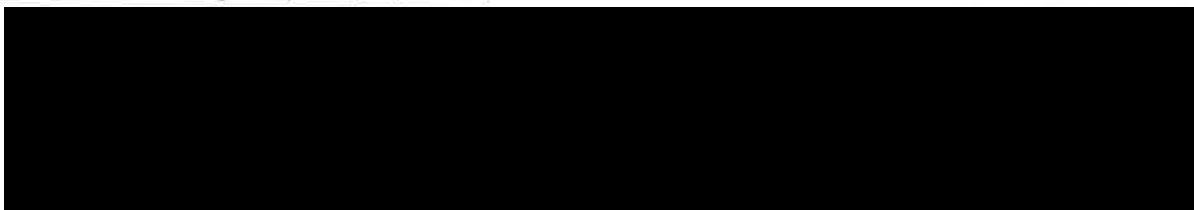
Výstup:



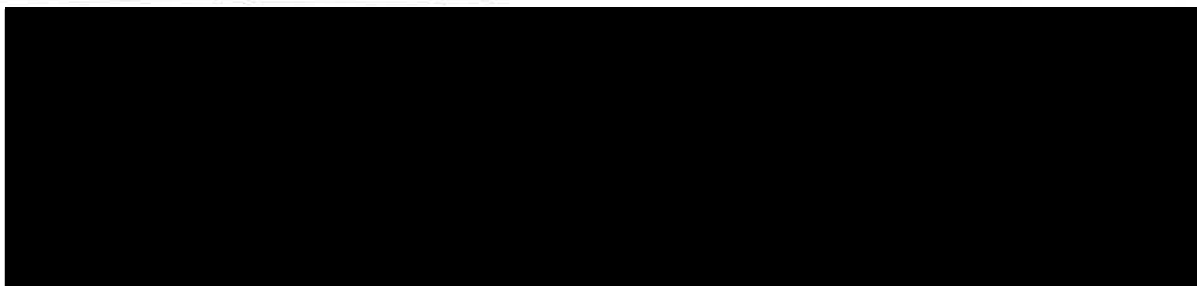
Cena: 1.315.000, - Kč bez DPH, 276.150, - Kč DPH, celkem s DPH 1.591.150, - Kč

Etapa III (10/2019-04/2020)

Plánovaná činnost (průmyslový výzkum):



Plánovaná činnost (experimentální vývoj):



Výstup:

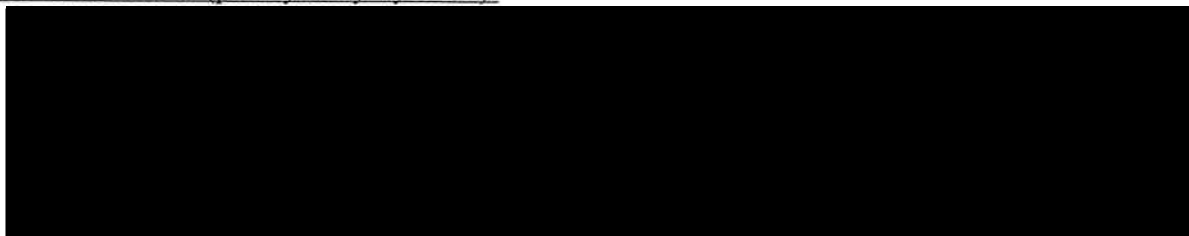


Cena: 350 000,- Kč bez DPH, 73 500,- Kč DPH, celkem s DPH 423 500,- Kč;

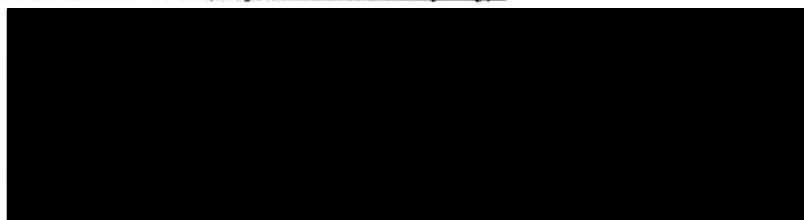


Etapa IV (03/2020-06/2020)

Plánovaná činnost (průmyslový výzkum):



Plánovaná činnost (experimentální vývoj):



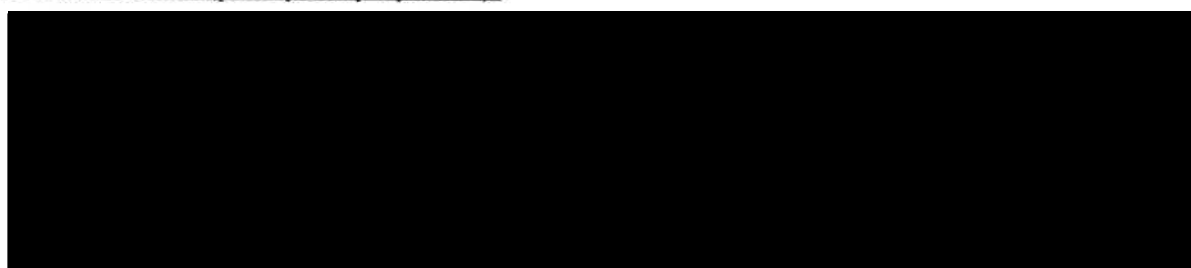
Výstup:



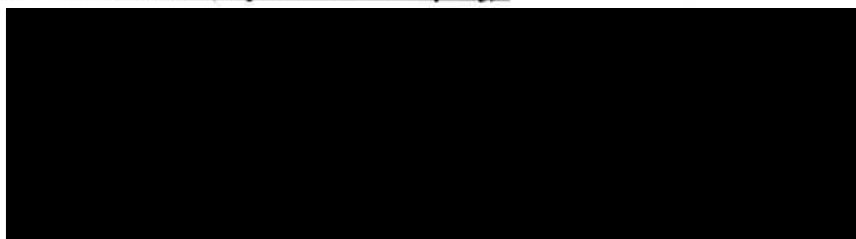
Cena: 597 500,- Kč bez DPH, 125 475,- Kč DPH, celkem s DPH 722 975,- Kč;

Etapa V (07/2020-12/2020)

Plánovaná činnost (průmyslový výzkum):



Plánovaná činnost (experimentální vývoj):



Výstup:

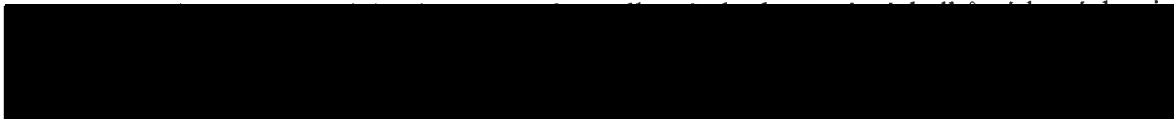


Cena: 1 095 000,- Kč bez DPH, 229 950,- Kč DPH, celkem s DPH 1 324 950,- Kč

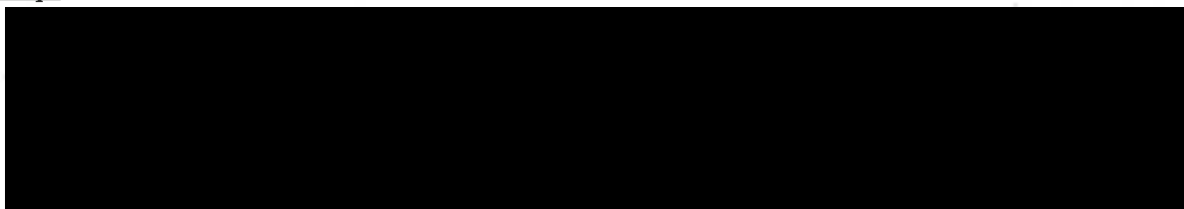


Etapa VI (9/2020-12/2020)

Plánovaná činnost (průmyslový výzkum):



Výstup:



Cena: 300.000, - Kč bez DPH, 63.000, - Kč DPH, celkem s DPH 363.000, - Kč

V Praze dne 22.12.2020 za objednatele

V Praze dne 22.12.2020 za zpracovatele

NANOPROGRESS, z.s.
předseda představenstva
Ing. Luboš Komárek, MSc.

Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.
ředitelka
Ing. Miroslava Anděrová, CSc.