

**Příloha č. 1: Změna účelu dotační smlouvy**

**Žadatel:** PREDATOR GYM, zapsaný spolek

Doudlevecká 1081/27

301 00 Plzeň

IČ: 06637612

Zastoupený: Ing. Michalem Dlouhým (předseda)

Magistrát města Plzně		Č. dop.
Odbor sportu, Smart Cities a podpory podnikání		
DOŠLO: 08 -09- 2020		Zprac.
Č.j.:	Příloha:	Ukl. zn.
		88-1

MMP/279786/20

**Využití finanční podpory:**

Finanční podpora by byla čerpána na levnější a efektivnější vytápění Predator gyму v Presslově ul. 14, Plzeň. V současné době je gym vytápěn pomocí elektrických teplovzdušných Sahar, kde spotřeba elektrické energie je příliš vysoká. Roční náklady elektrické energie Predator gyму jsou cca ve výši 63 000,-Kč (pouze o měsíce říjen – březen).

Rádi bychom v Predator gymu vyměnili teplovzdušné Sahary za tepelné čerpadlo (vzduch-voda), které by bylo upevněno na fasádě budovy. Zároveň tato úprava vyžaduje montáž topných těles do gyму. V současné době získáváme nabídkové ceny od poptaných firem.

Část finanční podpory by byla použita na zavedení teplé vody do šaten pro veřejnost v Predator gymu. V současné době je do Predator gymu zavedena pouze studená voda, což v chladných měsících není dostačující.

Dispoziční úpravy je možné realizovat bez povolení, protože se jedná o drobné změny.

Předpokládaná doba realizace: do 11. měsíce roku 2020

Rozpočet: viz příloha

Předseda zapsaného spolku: Ing. Michal Dlouhý

Společníci zapsaného spolku: Andrea Dlouhá

Lucie Tichá

V Plzni dne 7.9.2020

Předběžný položkový rozpočet

položka	Cena / kus	Nákup v ks	Částka v Kč
Tepelné čerpadlo	184 900,-	1	184 900,-
Topná tělesa	3 500,-	12	42 000,-
Elektroinstalace			100 000,-
Zavedení TUV			100 000,-
bojler	30 000,-	2	60 000,-
Instalaterské práce			90 000,-
Náklady celkem			576 000,-

## ŽÁDOST VE VĚCI DOTACE NA MODERNIZACI VYTÁPĚNÍ V PREDATOR GYM

Z důvodu nedostatečné elektrické kapacity el. Výměníku v DEPO2015 bychom rádi zvolili jiný druh vytápění Predator Gymu. Tím bychom neměnili účel dotace č. 2020/002511 schválené usnesením ZMP č. 63 ze dne 27. dubna 2020. a zvolili pouze příznivější řešení modernizace vytápění prostor pro sport a cvičení.

Původní řešení navrhuje 20 kusů elektrických infrapanelů. Pro jejich správný provoz je vyžadováno minimálně 20kW. Z důvodu plného využití již přiváděného objemu elektrické energie, jsme po konzultaci s odborníky zvolili také elektrickou poháněný topný mechanismus, a to sice tepelné čerpadlo (vzduch – voda), umístěné na fasádě budovy a systém radiátorů v prostoru gymu.

Vzhledem k již schválené dotaci č. 2020/002511 pro modernizaci vytápění, elektrických rozvodů aj. v prostorách Predator Gymu, žádáme o možnost změny druhu vytápění, nicméně při zachování charakteru využití dané dotace. Chceme tedy pouze vyměnit topný systém z výše zmíněných důvodů.

V Plzni dne 7. 9. 2020

Za spolek Predator Gym, z.s.

Předseda Ing. Michal Dlouhý

<b>Magistrát města Plzně</b> Odbor sportu, Smart Cities a podpory podnikání		Č. dop.
DOŠLO: 08-09-2020		Zprac. <i>Ta</i>
Č.j.:	Příloha: <i>č. 1</i>	Ukl. zn. <i>88.1</i>

*MMP/279786/20*