

## 1) IDENTIFIKACE PROJEKTU

Název projektu:	Kamerový systém - Pardubice
Registrační číslo žádosti:	15/2019-430-PPR
Evidenční číslo projektu v MS2014+:	CZ.04.2.40/0.0/0.0/17_040/0000374
Žadatel:	Statutární město Pardubice
Prioritní osa:	2
Specifický cíl:	2.3

## 2) POPIS PROJEKTU

Druh projektu:	<i>Kamerový systém</i>
Popis projektu:	<i>Předmětem projektu je vybudování nového kamerového systému sloužícího k monitorování dopravy města Pardubic. Kamerový systém bude postaven na IP technologii s přenosem dat po optických vláknech a je koncipován jako nedílná součást předpokládaného systému řízení dopravy ve městě. V rámci předkládaného projektu jsou realizovány následující aktivity: - pořízení a instalace nových kamer na stávající i nové kamerové body, - zřízení dispečerského pracoviště, - zřízení klientských pracovišť a administrátorského pracoviště, - zřízení úložiště a systémového správce, - vybudování páteřních rozvodů, - integrace nového kamerového systému se stávajícími.</i>
Cíle projektu:	<i>Hlavním cílem projektu je realizace komplexního městského kamerového systému pro sledování dopravy, který bude poskytovat nepřetržitý přehled nad stavem aktuální dopravní situace a přispěje tak k celkovému zlepšení dopravní situace ve městě, spojenému s úsporou cestovního času a snížením nehodovosti. Spolu s připravovaným řízením křižovatek a inteligentním parkováním bude tvořit kamerový systém komplexní ITS řešení dopravy ve městě. Projekt kamerového systému je základní etapou tohoto ITS systému, bez kterého by navazující etapy nemohly být realizovány.</i>

## 3) STANOVENÍ VÝŠE PŘÍJMŮ PODLE ČL. 61 NAŘÍZENÍ (EU) Č. 1303/2013

**Míra nedostatku financování: 100 % (projekt negeneruje příjmy)**

#### 4) KURZ PRO URČENÍ VELIKOSTI PROJEKTU

Kurz pro určení velikosti projektu:	26.248 Kč / 1 EUR <sup>1</sup>
-------------------------------------	--------------------------------

#### 5) PLÁNOVANÝ ROZPOČET PROJEKTU<sup>2</sup>

	KČ	CELKOVÉ NÁKLADY (A)	NEZPŮSOBILÉ NÁKLADY <sup>(1)</sup> (B)	ZPŮSOBILÉ NÁKLADY (C) = (A) - (B)
		Vstup	Vstup	Vypočteno
1	Poplatky za plány/stavební projekt			
2	Nákup pozemků		<sup>(6)</sup>	
3	Výstavba	16 281 168	8 009 492	8 271 676
4	Prostory a strojní zařízení nebo vybavení			
5	Nepředvídané události <sup>(2)</sup>			
6	Úprava ceny (v příslušném případě) <sup>(3)</sup>			
7	Propagace <sup>(8)</sup>			
8	Dozor v průběhu provádění výstavby			
9	Technická pomoc <sup>(9)</sup>			
10	<b>Mezisoučet</b>	16 281 168	8 009 492	8 271 676
11	(DPH <sup>(4)</sup> )	3 419 045	1 681 993	1 737 052
12	<b>CELKEM</b>	<sup>(5)</sup> 19 700 213	9 691 485	<sup>(7)</sup> 10 008 728

#### 6) PLÁNOVANÝ HARMONOGRAM PRACÍ<sup>3</sup>

	Datum
1. Datum zadání záměru projektu/studie proveditelnosti (nebo jejich aktualizace):	nerelevantní
2. Schválení Studie proveditelnosti:	nerelevantní
3. Schválení Záměru projektu:	24/01/2018
4. Vydání stanoviska k posouzení dopadu na životní prostředí:	nerelevantní
5. Vydání územního rozhodnutí:	nerelevantní
6. Vydání stavebního povolení:	08/10/2013
7. Dokončení výkupu pozemků:	nerelevantní
8. Zahájení zadávacího řízení:	12/09/2014
9. Dokončení zadávacího řízení:	11/02/2015
10. Zahájení realizace:	06/05/2015
11. Dokončení realizace:	31/12/2019
12. Zahájení provozní fáze:	01/1/2020

<sup>1</sup> Měsíční účetní kurz Evropské komise (<http://ec.europa.eu/budget/inforeuro/>) pro srpen 2020

<sup>2</sup> Pokud nedochází ke zvýšení celkových způsobilých nákladů nad částku uvedenou ve Schvalovacím protokolu, lze v plánovaném rozpočtu projektu uvedené částky v budoucnu aktualizovat bez vydání změnové specifikace pouze v MS2014+ na základě schválené žádosti o změnu předložené příjemcem prostřednictvím ISKP14+.

<sup>3</sup> V harmonogramu uvedená data odpovídají údajům ze schválené žádosti o podporu. Data v harmonogramu mohou být v budoucnu aktualizována bez vydání změnové specifikace pouze v MS2014+ na základě schválené žádosti o změnu předložené příjemcem prostřednictvím ISKP14+.

## 7) PLÁNOVANÉ HODNOTY MONITOROVACÍCH UKAZATELŮ

Název indikátoru	Jednotka	Výchozí hodnota	Plánovaná hodnota
Počet zařízení a služeb ITS	ks	0	1
Počet nehod se smrtelným zraněním	osoby	0,400	0,320

V Praze dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Ing. Mgr. Marek Pastucha  
ředitel Odboru fondů EU