**Příloha č. 2 – technické požadavky**

OS Ostrava – Vjezdová a výjezdová závora na parkoviště, 0 Spr 499/2023

**Technické požadavky:**

* Systém vjezdu a výjezdu na parkoviště (závory) bude plně automatický a obsahuje bezobslužný vjezd a výjezd na parkoviště/z parkoviště.
* U vjezdu bude instalován sloupek s GSM modulem a interkomem pro kontaktování obsluhy systému. Návštěvy budou stisknutím tlačítka kontaktovat justiční stráž, která je případně vpustí nebo odmítne.
* Při výjezdu z parkoviště bude instalována indukční smyčka (bezpečnostní a zavírací), která automaticky otevře závoru. Pro bezpečnost projíždějících vozidel budou pod automatickou závorou instalovány bezpečnostní fotobuňky, které zamezí zavření automatické závory v případě stojícího nebo projíždějícího automobilu.
* Zhotovitel vypracuje PD pro umístění závory a zajistí si příslušná povolení úřadu vč. případného projednání na PČR
* kompletní dodání, instalace a montáž závorového systému, včetně zapojení, drobných stavebních úprav, položení a zabezpečení kabeláže včetně všeho spotřebního materiálu nutného pro instalaci
* nastavení všech oprávnění a přístupových práv do systému všem pověřeným osobám
* poučení a proškolení personálu obsluhujícího systém
* bezplatný servis po dobu záruky
* v době zahájení a ukončení pracovní doby pro zrychlení průjezdnosti umožnit automatické otevření závory v časovém rozmezí cca 16.00 – 06.00 hod.
* vypracování a předání všech dokladů pro provoz, návody k obsluze, předpisy a normy, výchozí revize a zkoušky systému
* průběžný úklid komunikací, pokud dojde k jejich znečištění, finální úklid komunikace po realizaci díla a odvoz veškerého případného odpadu vzniklého při realizaci díla
* vodorovné dopravní značení pro vjezd a výjezd včetně dodávky a instalace silničních plastových svodidel