

## Technická specifikace

### „Parkovací systém pro nemocnice v Karlových Varech a Chebu“

**Název zadavatele:** Karlovarská krajská nemocnice a.s.  
**Sídlo:** Bezručova 1190/19, 360 01 Karlovy Vary  
**IČ:** 26365804

| 3.b Technická specifikace dodávky   |  |  |
|---|--|--|
| V rámci veřejné zakázky budou soutěženy 2 parkovací systémy z toho 1. pro nemocnice Karlovy Vary a 2. pro nemocnici Cheb, KKN a.s.  |  |  |
| <b>Zadavatel nepřipouští žádné odchylky mimo rámec číselných hodnot parametrů uvedených níže</b>  |  |  |
| ***Účastník uvede údaje prokazující splnění požadovaných technických parametrů (u číselně vyjádřitelných hodnot uvede přímo nabízenou hodnotu parametru), <b>vždy uvede odkaz na přílohu nabídky</b> , kde jsou tyto údaje uvedeny.   |  |  |
| <b>Obchodní název nebo typové označení parkovacího systému</b>  | GP4P Variant   |  |
| <b>Výrobce nebo dodavatel parkovacího systému</b>   | GREEN Center, s.r.o.                                   |  |
| Požadované technické parametry  |  |  |
| 3.b.1 Platební terminály*<br><small>* počet specifikován v příloze 3.a Definice parkovacího systému pro nemocnice Karlovy Vary a Cheb</small>   | Požadovaná hodnota                                     | Sloupec pro nabízenou hodnotu ***<br>Splněno ANO/NE<br>+<br>uvedení hodnot |
| Platby NFC vč. zadání PIN   | ANO  | ANO  |
| Součástí platebního terminálu, respektive kvalita zobrazení grafického displeje, musí být taková, aby umožnila prezentace reklam, které si zadavatel po celou dobu životnosti parkovacího systému definuje podle vlastních potřeb, tedy vložení textů a log partnerů  | ANO  | ANO  |
| Možnosti plateb parkovaného prostřednictvím mobilních telefonů (QR platby)  | ANO  | ANO  |
| Definice displeje:<br>Terminál je vybaven barevným, dotykovým displejem<br>Odolnost displeje vůči vodě<br>Rozlišení displeje  | min. 15"<br>min. IP65<br>min. v rozlišení<br>1280x1024 | 15,6", IP65, 1920x1080<br>Viz produktový list GP4M<br>slim                 |
| Funkci „ztráty lístku“ (vydání náhradního za finanční obnos)  | ANO  | ANO  |
| Možnost výběru mezi vystavit/nevystavit daňový doklad (pro ekologickou úsporu spotřebního materiálu s tím spojené)  | ANO  | ANO  |
| Příjem a výdej mincí všech nominálů   | ANO  | ANO  |
| Příjem a výdej bankovek všech nominálů s funkcí uživatelské definice akceptovaných nominálů jak pro příjem, tak pro výdej   | ANO  | ANO  |
| Platební terminály musí být odolné vůči vnějším klimatickým vlivům a musí být vybaveny přídatnou stříškou (chránící jak terminál, tak platícího) u terminálů:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Karlovy Vary: platební terminál „u budovy B“</li> <li>• Cheb: platební terminál „u budovy A“</li> </ul> | ANO  | ANO  |

## Technická specifikace

### „Parkovací systém pro nemocnice v Karlových Varech a Chebu“

**Název zadavatele:** Karlovarská krajská nemocnice a.s.  
**Sídlo:** Bezručova 1190/19, 360 01 Karlovy Vary  
**IČ:** 26365804

|  |                                       |   |
|--|---------------------------------------|---|
| Platební terminály musí být označeny na viditelném místě logem KKN a.s. vč. textu „Kassa“ a „Platební terminál“  | ANO                                   | ANO   |
| Alarm s otřesovým čidlem   | ANO                                   | ANO   |
| Volba min. ze 4 jazyků včetně:<br><i>Angličtina, Němčina, Čeština, Ruština</i>   | ANO                                   | ANO   |
| Recyklátor bankovek ( <i>příjem a vracení bankovek B2B</i> )   | ANO                                   | ANO   |
| Podpora fiskálního modulu a EET ( <i>pokladna tiskne fiskální ověření na účtenky</i> )   | ANO                                   | ANO   |
| Platby i pro jiné zóny (A, B) než kde se platební terminál nachází   | ANO                                   | ANO   |
| Uživatelské definování maximálních přeplatků   | ANO                                   | ANO   |
| Provozní teplota*<br><br><i>*Zadavatel požaduje z důvodu klimatických změn a nutnosti fungování systému i za předpokladu extrémních klimatických teplot</i>                    | min. v rozsahu<br>-25°C až + 60°C     | -25°C až + 60°C<br>Viz produktový list GP4M |
| Rozměry terminálu*<br><br><i>*Zadavatel požaduje tyto maximální rozměry z důvodu omezené plochy pro umístění terminálů před hlavním vstupem do nemocnice</i>                   | max.<br>1900 x 950 x 550 mm           | 1767x764x515 mm<br>Viz produktový list GP4M |
| Topení s termostatem včetně ventilace  | ANO                                   | ANO   |
| <b>3.b.2 Závory*</b><br><i>* počet specifikován v příloze 3.a Definice parkovacího systému pro nemocnice Karlovy Vary a Cheb</i>   |                                       |   |
| Provozní teplota*<br><br><i>*Zadavatel požaduje z důvodu klimatických změn a nutnosti fungování systému i za předpokladu extrémních klimatických teplot</i>                    | min. v rozsahu<br>-25°C až + 60°C     | -25°C až + 60°C<br>Viz produktový list GP5B |
| Funkce mechanického ovládání závory ( <i>např. provedení aretace při výpadku napájení</i> )  | ANO                                   | ANO   |
| Řízená mikroprocesorem s automatickou optimalizací brzdění pro jemný pohyb šetřící mechaniku závory  | ANO                                   | ANO   |
| Vybavení závory zálohovým akumulátorem s funkcí naprogramování závory, jak se chovat při výpadku napájení<br><i>*V rámci chebského parkovacího systému pak napojení na EPS</i> | ANO                                   | ANO   |
| Životnost zdvihů bez nutnosti servisní opravy  | min. 4 mil.<br>(uved'te Vaší hodnotu) | 5 mil<br>Viz produktový list GP5B           |
| Rozměry stojanu*<br><br><i>*Zadavatel požaduje tyto maximální rozměry z důvodu velikost technologických ostrůvků a ochranných prvků</i>  | max.<br>1200 x 350 x 350 mm           | 1085x350x300 mm<br>Viz produktový list GP5B |
| Čas zdvihu závory  | max. 3 vteřin                         | 3s<br>Viz produktový list GP5B              |

## Technická specifikace

### „Parkovací systém pro nemocnice v Karlových Varech a Chebu“

**Název zadavatele:** Karlovarská krajská nemocnice a.s.  
**Sídlo:** Bezručova 1190/19, 360 01 Karlovy Vary  
**IČ:** 26365804

|   |                                   |  |
|---|-----------------------------------|--|
| Topení s termostatem ( <i>zamezení zamrznutí pohybu ráhen</i> )   | ANO                               | ANO  |
| Bezpečnostní indukční smyčka  | ANO                               | ANO  |
| Bezpečnostní senzor detekce chodců  | ANO                               | ANO  |
| <b>3.b.3 Vjezdový stojan*</b><br>* počet specifikován v příloze 3.a Definice parkovacího systému pro nemocnice Karlovy Vary a Cheb  |                                   |  |
| Terminál musí být vybaven univerzální čtečkou RFID ( <i>podporující pásmo (125kHz, 134.2kHz, 13.56MHz)</i> )  | ANO                               | ANO  |
| Stojan musí být vybaven interkomem  | ANO                               | ANO  |
| Provozní teplota*<br><i>*Zadavatel požaduje z důvodu klimatických změn a nutnosti fungování systému i za předpokladu extrémních klimatických teplot</i>   | min. v rozsahu<br>-25°C až + 60°C | -25°C až + 60°C<br>Viz produktový list GP4T  |
| Topení s termostatem včetně ventilace   | ANO                               | ANO  |
| Funkce vjezdu prostřednictvím bankovní karty  | ANO                               | ANO  |
| Funkce připojení ke stojanu prostřednictvím webového rozhraní bez nutnosti instalace dodatečného SW pro diagnostiku a zobrazení stavu zařízení a jeho periférií                                       | ANO                               | ANO  |
| Funkce zrcadlení informací zobrazených na displeji stojanu pro obsluhu  | ANO                               | ANO  |
| Rozměry stojanu*<br><i>*Zadavatel požaduje tyto maximální rozměry z důvodu velikost technologických ostrůvků a ochranných prvků</i>   | max.<br>1400 x 550 x 550 mm       | 1170 x 460 x 400<br>Viz produktový list GP4T |
| Ergonomicky tvarovaný terminál pro snadný dosah řidičů k čelu terminálu   | ANO                               | ANO  |
| U vjezdových závor nutná zemní indukční smyčka pro zabránění výdeje parkovacího lístku bez přítomnosti vozidla  | ANO                               | ANO  |
| Kapacita na parkovací lístky  | 10 000 ks                         | 10 000 ks<br>Viz produktový list GP4T        |
| <b>3.b.4 Výjezdový stojan*</b><br>* počet specifikován v příloze 3.a Definice parkovacího systému pro nemocnice Karlovy Vary a Cheb   |                                   |  |
| Výjezdový stojan pro kontrolu lístků s QR kódem pro krátkodobě parkující jakož i ke čtení karet pro dlouhodobě parkující a externí čtečkou QR kódu umožňující čtení z displeje mobilních telefonů     | ANO                               | ANO  |
| Platby NFC vč. zadání PIN, zajištění e-dokladu s odkazem na stránkách KKN:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Karlovy Vary (u výjezdu A a B)</li> <li>• Cheb (u hlavního výjezdu)</li> </ul> | ANO                               | ANO  |
| Topení s termostatem včetně ventilace   | ANO                               | ANO  |
| Sbírání lístků na výjezdových závorách ( <i>lístek po zajetí zůstává v automatu</i> )   | ANO                               | ANO  |
| Zásobník na lístky  | min. 6.000 ks                     | 10 000 ks<br>Viz produktový list GP4TW       |

## Technická specifikace

### „Parkovací systém pro nemocnice v Karlových Varech a Chebu“

**Název zadavatele:** Karlovarská krajská nemocnice a.s.  
**Sídlo:** Bezručova 1190/19, 360 01 Karlovy Vary  
**IČ:** 26365804

|   |                                   |  |
|---|-----------------------------------|--|
| Pro snadnou indikaci uživatele grafický display s možností volby jazyků a to minimálně ze 4 jazyků včetně:<br>Angličtina, Němčina, Čeština, Ruština             | velikost displeje<br>min. 5"      | 5,7"<br>Viz produktový list GP4TW            |
| Stojan musí být vybaven interkomem  | ANO                               | ANO  |
| Funkce připojení ke stojanu prostřednictvím webového rozhraní bez nutnosti instalace dodatečného SW pro diagnostiku a zobrazení stavu zařízení a jeho periférií | ANO                               | ANO  |
| Funkce zrcadlení informací zobrazených na displeji stojanu pro obsluhu  | ANO                               | ANO  |
| Funkce vyžádání a platby ztrátového lístku prostřednictvím bankovní karty   | ANO                               | ANO  |
| Provozní teplota*<br><i>*Zadavatel požaduje z důvodu klimatických změn a nutnosti fungování systému i za předpokladu extrémních klimatických teplot</i>         | min. v rozsahu<br>-25°C až + 60°C | -25°C až + 60°C<br>Viz produktový list GP4TW |
| Terminál musí být vybaven univerzální čtečkou RFID (podporující pásmo (125kHz, 134.2kHz, 13.56MHz))   | ANO                               | ANO  |
| Rozměry stojanu*<br><i>*Zadavatel požaduje tyto maximální rozměry z důvodu velikost technologických ostrůvků a ochranných prvků</i>                             | max.<br>1400 x 550 x 550 mm       | 1170 x 546 x 460 mm                          |
| Ergonomicky tvarovaný terminál pro snadný dosah řidičů k čelu terminálu   | ANO                               | ANO  |
| U výjezdových závor nutná zemní indukční smyčka pro zabránění příjmu parkovacího lístku bez přítomnosti vozidla   | ANO                               | ANO  |
| Veškeré příslušenství nutné k zahájení provozu  | ANO                               | ANO  |

V ..... dne .....

Za účastníka: .....