

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „OZ“)

Podkrušnohorské domovy sociálních služeb Dubí – Teplice, příspěvková organizace

Sídlo: Na Výšině 494, 417 01 Dubí

Zastoupená: PhDr. Jaroslav Zeman MBA, ředitel

bankovní spojení: [REDAKCE]

číslo účtu: [REDAKCE]

IČO: 63787849

DIČ: CZ63787849

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem Pr 507

Kontaktní osoba ve věcech technických: Jindřich Krajdl, e-mail: jindrich.krajdl@pdss.cz, tel.: 731 485 104

Datová schránka: ndhkhwd

dále jen „objednatel“ na straně jedné

a

ZPT Vigantice, spol. s.r.o.

Sídlo: Vigantice 266, 75661

Zastoupená: Rudolf Stodůlka, jednatel společnosti

bankovní spojení: [REDAKCE]

číslo účtu: [REDAKCE]

IČO: 48396044

DIČ: CZ48396044

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského obchodního soudu v Ostravě, C 10108

Kontaktní osoba ve věcech technických: [REDAKCE] el.:

E-mail: obchod@zptvigantice@.cz

Datová schránka: pfvdb44

dále jen „zhotovitel“ na straně druhé

(společně též dále jen „smluvní strany“) uzavírají
níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“)

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka vítězného dodavatele předložená v rámci zadávacího řízení s názvem „**Komunikační systém sestra – pacient IP**“.

Článek 1 Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v **dodávce a instalaci komunikačního systému signalizace sestra - pacient** na objektu Podkrušnohorské domovy sociálních služeb Dubí-Teplice p.o., Na Výšině 494, 417 01 Dubí (dále jen „dílo“) za podmínek této smlouvy.
2. Základní specifikace díla je uvedena v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.
3. Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo od zhotovitele a zaplatit cenu dle podmínek této smlouvy.
4. Specifikace předmětu plnění:

Předmět plnění:

- dodávka prvků systému a software
- montáž koncových prvků
- konfigurace a oživení systému
- instalační materiál
- instalační práce

Technické podmínky a specifikace:

- Lůžková zásuvka disponuje datovým připojením do klientské LAN infrastruktury
- Lůžková zásuvka disponuje vstupem/konektorem pro připojení externího diagnostického zařízení s přenosem informace do všech míst obsluhy. Připojitelná zařízení typu infuzní pumpy, nášlapné podložky, detekční matrace, bezdrátové komponenty atd.
- Dotykové membrány zařízení provedeny z antimikrobiálních plastů omyvatelných zdravotnickými dezinfekčními prostředky
- Nedestruktivní samoodpojovací konektor lůžkového terminálu – pohyblivý přívod terminálu vytržitelný ze zásuvky všemi směry
- Možnost doplnění uživatelské aplikace pro mobilní zařízení personálu
- Možnost výměny poškozených koncových prvků systému zaškoleným technikem údržby bez nutnosti změny konfigurace nebo nastavení servisní společností. Automatické načtení nového prvku po výměně
- hlasitý obousměrný hovor
- osvětlená a dobře hmatatelná tlačítka
- hlavní terminál s přehledným dotykovým LCD displejem
- vzdálená správa systému

Článek 2 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran v souvislosti se zabezpečením plynulého provozu systému sestra - pacient (dále jen „dílo“). Tato smlouva tak upravuje především práva a povinnosti smluvních stran vztahující se k poskytování servisních služeb, provádění preventivní a pohotovostní údržby a další úkony s tím spojené k zajišťování odborné péče.

Článek 3 Termín a místo plnění

1. Termín zahájení plnění díla je nejpozději do 5 pracovních dnů od nabytí účinnosti smlouvy. Termín a způsob předání místa plnění dohodnou kontaktní osoby ve věcech technických obou smluvních stran prostřednictvím e-mailové komunikace.
2. **Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně do 12 týdnů od zahájení plnění díla, nejpozději však do 31. 12. 2023.**
3. Dílo bude realizováno za omezeného provozu a musí respektovat provozní specifika zařízení.
4. Okamžikem protokolárního převzetí předmětu plnění přechází na objednatele vlastnické právo k předmětu plnění a nebezpečí škody na předmětu plnění. Objednatel není povinen převzít předmět plnění či jeho část, která je poškozená či která jinak nesplňuje podmínky této smlouvy, zejména pak jakost předmětu plnění.
5. Termín plnění díla lze prodloužit pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, a to pouze v případě, že nastanou skutečnosti, které nebylo objektivně možné v době uzavření této smlouvy předvídat a které po přechodnou dobu bránily v provádění díla a které vznikly bez zavinění na straně zhotovitele.
6. Místem plnění díla je pracoviště objednatele – **Podkrušnohorské domovy sociálních služeb Dubí – Teplice, příspěvková organizace**, Na Výšině 494, 417 01 Dubí.
7. Součástí předmětu plnění je doprava na místo určení, kompletace, montáž, uvedení do provozu s předvedením funkčnosti, instruktáž personálu, likvidace obalů a odpadu, provádění bezplatného záručního servisu a předepsaných bezpečnostně technických prohlídek v průběhu záruční doby.

Článek 4 Cena za dílo

1. Smluvní strany se dohodly na celkové ceně za dílo, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za dílo specifikované v čl. 1 a provedené v souladu s touto smlouvou, ve výši:

(bude doplněno před podpisem smlouvy)

2.201.201,00 Kč

DPH ve výši 15 % činí 330.180,15,- Kč

2.531.381,15- Kč včetně DPH (dále jen „cena“)

2. Cena uvedená v čl. 4 odst.1 smlouvy je cenou nejvýše přípustnou. Zhotovitel prohlašuje, že cena plně pokrývá všechny jeho náklady spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti a dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla a odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
3. Zhotovitel má dle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce a dodávky bude v souladu s cenovou kalkulací (v příloze č.1 smlouvy) od celkové ceny odečtena.

Článek 5 Platební podmínky

1. Objednatel uhradí cenu za dílo jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“) vystaveného zhotovitelem.
2. Zhotovitel není oprávněn požadovat jakékoli zálohy.
3. Zhotovitel fakturu doručí objednateli elektronicky na adresu administrace@pdss.cz. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle § 435 OZ.
4. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli.

5. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.
6. Objednatel si vyhrazuje právo vrátit zhotoviteli do data jeho splatnosti daňový doklad – fakturu, který nebude obsahovat některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.

Článek 6 Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas v souladu s odsouhlaseným harmonogramem. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla s náležitou, odbornou péčí a podle pokynů objednatele. Při provádění díla je zhotovitel povinen upozorňovat objednatele na nevhodnost jeho pokynů, které by mohly mít za následek újmu na právech objednatele nebo vznik škody. Pokud objednatel i přes upozornění na splnění svých pokynů trvá, neodpovídá zhotovitel za případnou škodu tím vzniklou.
2. Dodávky, práce a služby, které jsou předmětem této smlouvy zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným touto smlouvou a účelu použití.
3. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s dalšími podmínkami stanovenými touto smlouvou. Zhotovitel se zavazuje zajistit v rámci provádění díla úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dokončení díla bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dokončení díla nezbytné.
4. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré předpisy, pokud se vztahují k prováděnému dílu. Pokud porušením těchto předpisů zhotovitelem vznikne škoda, nese náklady zhotovitel.
5. Předmět díla musí vyhovovat technickým a právním normám a ostatním předpisům platným v České republice.
6. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové, nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady. Smluvní strany se dohodly, že platné ČSN (české technické normy) jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
7. Zhotovitel prohlašuje, že mu jsou známy technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se má dílo realizovat.
8. O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
9. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli ke splnění díla součinnost potřebnou k realizaci předmětu smlouvy. Pokud objednatel neposkytne dohodnutou součinnost, má zhotovitel právo požadovat na objednateli posunutí stanovených termínů o čas, po který zhotovitel nemohl pracovat na plnění předmětu smlouvy v důsledku neposkytnutí součinnosti ze strany objednatele.
10. Objednatel je povinen zhotoviteli poskytnout veškeré podklady a informace nezbytné k provedení díla.
11. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen průběžně jej informovat o stavu rozpracovaného díla, předkládat mu dílčí výsledky a rozpracovanou dokumentaci s ním konzultovat.
12. Smluvní strany odchýlně od ustanovení § 2589 Sb., OZ sjednaly, že zhotovitel je oprávněn k plnění této smlouvy použít třetích osob jen s předchozím písemným souhlasem objednatele.
13. Zhotovitel je povinen poskytnout veškerou součinnost při plnění povinností objednatele dle zákona č. 134/2016 Sb., ZZVZ, zejména k poskytnutí informací, jejichž zveřejnění ukládá § 219 ZZVZ.

14. Objednatel je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že zhotovitel závažným způsobem porušuje své povinnosti plynoucí mu z této smlouvy. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se neprodlužuje doba plnění díla. Zhotovitel nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušením provádění díla.
15. Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
16. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání smluvních stran.

Článek 7 Převzetí díla

1. Předmět díla bude zhotovitelem předán v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 3 smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen včas objednatele vyzvat k převzetí předmětu díla. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatele k převzetí díla a jeho včasnost nese zhotovitel.
3. Dílo se považuje za dokončené dnem protokolárního předání zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem, a to bez vad a nedodělků, s výjimkou ojedinělých drobných vad nebránících užívání. Součástí splnění díla je provedení všech zkoušek stanovených příslušnými předpisy a normami dle potřeby použitých technologií a stavu místa provedení díla.
4. Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele. Po provedené prohlídce bude dílo buď:
 - objednatelem převzato bez vad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - objednatel dílo převezme s výhradou ojedinělých drobných vad nebránících užívání, zároveň strany dohodnou termín a způsob odstranění vad, nebo
 - objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady, a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytýkaných vad a vyjádření obou smluvních stran.
5. Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo. Zápis bude za objednatele podepsán až po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek.
6. Předmět díla bude předán objednateli v dohodnutém místě, kterým je sídlo objednatele.

Článek 8 Záruka za jakost, vady díla

1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla po dobu 36 měsíců od předání a převzetí konečného díla nebo ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla uvedené v předávacím protokolu.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady.
3. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
4. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a 2629 a násl. OZ.
5. Objednatel je povinen uplatnit zjištěné vady zboží u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil. Dnem nahlášení vady je den, kdy zhotovitel obdržel oznámení zjištěných vad.
6. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamacie oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamacie. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn nechat odstranit vady předmětu třetí osobu. Zhotovitel se pak zavazuje nahradit objednateli veškeré účelně vynaložené a prokázané náklady na

odstranění vad předmětu plnění třetí osobu. Tímto není dotčen nárok objednatele na náhradu škody, jakož na nárok na zaplacení pokuty.

7. Objednateli náleží právo volby mezi nároky z vad dodaného plnění, přičemž je oprávněn po zhotoviteli:
 - nárokovat dodání chybějícího plnění;
 - nárokovat odstranění vad opravou plnění;
 - nárokovat dodání náhradního zboží za vadné plnění;
 - nárokovat slevu z ceny v rozsahu vadného či nedodaného plnění;
 - odstoupit od této smlouvy, bude-li se jednat o podstatnou vadu plnění;
8. O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
9. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

Článek 9 Odpovědnost za škodu

1. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
2. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
3. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
4. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.

Článek 10 Ochrana důvěrných informací

1. Zhotovitel je povinen při provádění díla dle této smlouvy zabezpečit ochranu utajovaných informací ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, v platném znění.
2. Zhotovitel se zavazuje, že jeho zaměstnanci, poddodavatelé a zaměstnanci poddodavatelů nebudou neoprávněně a mimo smluvní ujednání nakládat s osobními a citlivými osobními údaji, se kterými přijdou v rámci plnění předmětu smlouvy do styku, nebudou zcizovat a zpřístupňovat informace o činnosti, systému řízení a kontroly, které se vztahují k objednateli. Stejně tak zachovávají mlčenlivost o všech skutečnostech a informacích, se kterými se seznámí při své činnosti v rámci plnění předmětu této smlouvy a nebudou vyvíjet žádnou činnost, která nesouvisí s předmětem této smlouvy.
3. Zhotovitel je odpovědný i za zcizení nebo zpřístupnění informací třetí straně nebo osobám, které nejsou zainteresovány na výkonu předmětu činnosti této smlouvy z nedbalosti.
4. Zhotovitel ani jeho zaměstnanci nesmí bez vědomí a prokazatelného souhlasu objednatele pořizovat žádné kopie dat včetně testovacích dat a informací, k nimž získají přístup na základě plnění předmětu smlouvy. Povinnost poskytovat informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, není tímto ustanovením dotčena.
5. Za neveřejné informace se považují veškeré následující informace:
 - veškeré informace poskytnuté objednatelem zhotoviteli v souvislosti s touto smlouvou;
 - informace, na které se vztahuje zákonem uložená povinnost mlčenlivosti objednatele;
 - veškeré další informace, které budou objednatelem či zhotovitelem označeny jako neveřejné ve smyslu ustanovení § 218 zákona č. 134/2016 Sb., ZZVZ.
6. Povinnost zachovávat mlčenlivost uvedenou v tomto čl. 10 se nevztahuje na informace:
 - které jsou nebo se stanou všeobecně a veřejně přístupnými jinak, než porušením právních povinností ze strany zhotovitele;

- u nichž je zhotovitel schopen prokázat, že mu byly známy a byly mu volně k dispozici ještě před přijetím těchto informací od objednatele;
 - které budou zhotoviteli po uzavření této smlouvy sděleny bez povinnosti mlčenlivosti třetí stranou, jež rovněž není ve vztahu k nim nijak vázána;
 - jejichž sdělení se vyžaduje ze zákona.
7. Zhotovitel je povinen neveřejné informace užít pouze za účelem plnění této smlouvy. Jiná použití nejsou bez písemného svolení objednatele přípustná.
 8. Za prokázané porušení povinností souvisejících s ochranou důvěrných informací dle smlouvy má druhá smluvní strana právo požadovat náhradu takto vzniklé škody.
 9. Zhotovitel je povinen dodržovat zákon č. 110/2019 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění.
 10. Zhotovitel seznámí se zněním smlouvy všechny své zaměstnance, kteří získají nebo mohou získat přístup k informacím objednatele.
 11. Objednatel má právo provést kontrolu znalosti textu uvedeného v tomto bodě a rovněž má právo odmítnout přístup k informacím a informačním zařízením zaměstnancům zhotovitele, kteří neprokáží potřebné znalosti nebo jejichž chování bude v rozporu s předmětem této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, aniž by to zhotovitelem bylo považováno za porušení potřebné součinnosti ze strany objednatele.

Článek 11 Smluvní pokuty

1. V případě porušení povinností daných zhotoviteli touto smlouvou má objednatel nárok, aniž by tím omezil svá ostatní práva vyplývající z této smlouvy, včetně práva na náhradu škody, vůči zhotoviteli uplatnit a zhotovitel má povinnost zaplatit smluvní pokutu.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení s předáním jakékoliv části řádně dokončeného díla dle čl. 3 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové sjednané ceny díla bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení. Smluvní strany si ujednávají možnost uplatnění této smluvní pokuty zápočtem proti ceně díla fakturované zhotovitelem. O tomto postupu objednatel zhotovitele informuje při proplacení faktury.
3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraňováním vad podle čl. 8 smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých), a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu zvlášť.
4. V případě prodlení objednatele s platbou ceny za dílo bude objednatel povinen uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
5. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost zachovávat mlčenlivost, nezpřístupnit třetím osobám neveřejné informace nebo zhotovitel poruší zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč (slovy: jedno sto tisíc korun českých) za každé takové porušení.
6. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
7. Smluvní pokuty stanovené dle tohoto článku jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení výzvy oprávněné strany k zaplacení smluvní pokuty povinné smluvní straně.
8. Smluvní strany si ujednávají, že smluvní pokuty uplatňuje objednatel přednostně zápočtem proti plnění na cenu díla dle fakturace zhotovitele. Není-li tento postup možný, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu podle této smlouvy na účet objednatele do 15 dnů po obdržení jejího vyúčtování.
9. Zaplacením smluvní pokuty zhotovitelem není dotčen nárok objednatele na náhradu případných škod vzniklých prodlením či vadným plněním zhotovitele.
10. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty zhotovitelem objednateli nezbavuje zhotovitele závazku splnit povinnosti dané mu touto smlouvou.
11. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.

Článek 12 Zánik závazků

1. Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
 - splněním všech závazků řádně a včas;
 - dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
 - jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení;
 - jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, pokud bude zhotovitel v insolvenčním řízení bude rozhodnuto o jeho úpadku nebo bude-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
2. Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje, jestliže objednatel nesplní své povinnosti vůči zhotoviteli týkající se peněžitého plnění plynoucího z této smlouvy, a to pokud se objednatel zpozdí o více než 60 dnů s úhradou faktury, kterou přijal a nevrátil v souladu s článkem 5 této smlouvy. V případě zpoždění uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve sjednané výši.
3. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se též považuje:
 - a) prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu na straně zhotovitele;
 - b) prodlení s dokončením díla déle než 30 kalendářních dnů;
 - c) zpoždění s plněním jakékoliv povinnosti stanovené touto smlouvou i přes opakované upozornění objednatelem o více než 10 kalendářních dnů;
 - d) neumožnění objednateli i přes opakované upozornění provádět kontrolu provádění díla;
 - e) provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací;
 - f) nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla.
4. Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí ustanovením § 2001 a násl. OZ.
5. Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání této smlouvy, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, na jehož základě od smlouvy odstupuje, jinak je odstoupení neplatné.
6. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem dle článku 12 nemá zhotovitel nárok na zaplacení ceny dle čl. 4 této smlouvy, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel zhotovováním předmětu díla obohatí. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
7. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy ze strany zhotovitele specifikovaného v čl. 12 je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu díla dle této smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením díla či jeho části do souladu se touto smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 dnů po obdržení platebního dokladu objednatele. Objednatel je oprávněn odečíst ze svých finančních závazků vůči zhotoviteli své finanční nároky na úhradu výše uvedených nákladů, které zhotoviteli účtuje.
8. V případě odstoupení zhotovitele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem, má zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
9. Odstoupení od smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného oznámení o odstoupení příslušné smluvní straně. Smluvní strany sjednaly, že si nebudou vracet vzájemně poskytnutá plnění.
10. Ukončením této smlouvy nejsou dotčena ustanovení týkající se smluvních pokut, ochrany důvěrných informací, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvních povinností a ustanovení týkající se takových práv a povinností, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po skončení účinnosti této smlouvy.

Článek 13 Závěrečná ujednání

1. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí českým právním řádem. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou a z této smlouvy vzniklých se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a obecně závaznými právními předpisy.
2. Změny této smlouvy lze činit pouze po dosažení úplného konsenzu na obsahu, změny či doplnku této smlouvy, a to formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, potvrzených a podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Veškerá komunikace, uplatňování nároků, sdělování, žádosti, předávání informací apod. mezi smluvními stranami dle této smlouvy musí být učiněna v písemné formě a musí být doručena prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky nebo e-mailem s použitím elektronického podpisu na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“) povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Tento souhlas je poskytován do budoucna na dobu neurčitou pro účely informování veřejnosti o činnosti smluvních stran. Výslovně je pro strany této smlouvy sjednána možnost zpřístupnění či zveřejnění celé této smlouvy, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou přímo souvisejících, pokud tím nedojde k porušení zákonem stanovené povinnosti mlčenlivosti.
5. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva a všechny vztahy z ní vyplývající a v této smlouvě neupravené se řídí OZ. Smluvní strany se dále dohodly, že případné spory budou řešit přednostně smírnou cestou, případně budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele. Rozhodčí řízení je vyloučeno.
6. V případě, že se některé ustanovení smlouvy stane v budoucnu neplatným, neúčinným či nevymahatelným nebo bude-li takovým příslušným orgánem shledáno, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy platná a účinná, pokud z povahy takového ustanovení nebo z jeho obsahu nebo z okolností, za nichž bylo uzavřeno, nevyplývá, že je nelze oddělit od ostatního obsahu této smlouvy. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které svým obsahem a smyslem nejlépe odpovídá původnímu ustanovení a této smlouvě jako celku.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou.
8. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona o registru smluv.
9. Tato smlouva je vyhotovena v 1 originále, který je elektronicky podepsaný oběma smluvními stranami.
10. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že ujednání v této smlouvě obsažená jsou jim jasná a srozumitelná, jsou jimi míněna vážně a učiněna na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz tohoto tvrzení smluvní strany připojují níže své podpisy.

Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy: Příloha č. 1: Cenová kalkulace

V Dubí dne

Ve Viganticích dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
PhDr. Jaroslav Zeman MBA,
ředitel

**RUDOLF
STODŮLKA** Digitálně podepsal
RUDOLF STODŮLKA
Datum: 2023.09.06
09:22:30 +02'00'
.....
Rudolf Stodůlka,
jednatel společnosti

List1

Výkaz výměr - sestra - klient

23000086 – Dubí, Podkrušnohorské domovy sociálních služeb Dubí - FINAL

Prvky

Název prvku	Množ.	MJ	Cena dodávky		Cena montáže	
			Za jedn. [Kč]	Celkem [Kč]	Za jedn. [Kč]	Celkem [Kč]
Terminál personálu s RFID IP	4	ks	30150	120600	925	3700
Zásuvka ethernet IP	4	ks	335	1340	245	980
Systémový server VoIP	1	ks	20500	20500	3000	3000
Napáječ 350W 24V IP	5	ks	7450	37250	1500	7500
Volací šňůra IP	127	ks	545	69215	210	26670
Zásuvka volací šňůry s tlačítkem IP	127	ks	525	66675	220	27940
Signalizační jednotka s RFID IP	42	ks	2700	113400	250	10500
Vchodová komunikační jednotka s RFID IP	4	ks	4850	19400	400	1600
Komunikační jedn. s displ. bezdrátová 868 s RFID IP	138	ks	6950	959100	250	34500
Bezdrátové tlačítko účastníka 869 S multi IP na krk	5	ks	6450	32250	0	0
Tlačítko nouzového volání IP	55	ks	445	24475	200	11000
Táhlo nouzového volání IP	23	ks	465	10695	200	4600
Svítilno IP	175	ks	455	79625	200	35000
Ovladač elektrického zámku IP	4	ks	550	2200	350	1400
Switch modul IP	41	ks	1350	55350	250	10250
Pagingová ústředna	1	ks	33250	33250	990	990
Ovládací pult pagingu IP	1	ks	5750	5750	990	990
Pager textový	2	ks	4500	9000	0	0
GSM brána SMS IP Acrios	1	ks	13500	13500	990	990
Modul detekční brány IP	2	ks	5600	11200	1500	3000
Anténa modulu detekční brány IP	2	ks	3200	6400	750	1500
Celkem				1 691 175,00 Kč		186 110,00 Kč

Instalační materiál


Popis	Množství	MJ	Cena dodávky		Cena montáže	
			Za jedn. [Kč]	Celkem [Kč]	Za jedn. [Kč]	Celkem [Kč]
Hmoždinka 8 mm + montáž	660	ks	4	2640	6	3960
Kabel CHKE-R 2 x 2,5	240	m	80	19200	17	4080
Kabel UTP 5E LSOH	290	m	22	6380	17	4930
Konektor RJ45 včetně proměření	460	ks	17	7820	90	41400
Kontrola a otestování rozvodného vedení	1	ks	0	0	6125	6125
Kontrola provozu a zaškolení	1	ks	0	0	9750	9750
Krabice KT250	41	ks	285	11685	450	18450
Lišta LV 24 x 22 + kryty	220	m	40	8800	85	18700
Naprogramování a konfigurace systému	1	ks	0	0	17750	17750
SW aktivace sdruženého provozu	4	ks	8750	35000	1150	4600
SW historie volání	4	ks	3900	15600	1150	4600
SW licence účastníka	188	ks	245	46060	20	3760
Vrut 3,5x40 + montáž	660	ks	4	2640	6	3960
Instalační rámeček malý (TNV, TANV, TTNV)	78	ks	17	1326	45	3510
Instalační rámeček střední (ZLJ, AVKJV)	2	ks	20	40	45	90
Instalační rámeček velký (KJ, KJD, VKJ)	142	ks	22	3124	45	6390
Zkratovací propojka (jumper)	410	ks	1	410	1	410
Instalační rámeček malý (SIJ)	42	ks	17	714	45	1890
Instalační rámeček malý (ZE)	4	ks	17	68	45	180
Instalační rámeček malý (ZU, ZVST)	127	ks	17	2159	45	5715
Celkem				163 666,00 Kč		160 250,00 Kč
Cena celkem bez DPH				2 201 201,00 Kč	Kč	

Technická specifikace předmětu zakázky

Oddíl: Požadavky na technologii a způsob provedení instalace

Obchodní název, typové označení:		MediCall MDC V04 IP	
Identifikace výrobce:		ZPT Vigantice spol. s.r.o.	
Požadavky na technologii a způsob provedení instalace	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1. Standard RFID tagů v celé nem. 125kHz, čip EM4100, Vzdálený přístup a editace RFID pomocí AD (Active Directory)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2. Vzdálený dohled a kontrola stavu systému 24 hod./den - (ON-LINE centrální dozorový pult, obsluha pultu zajištěna servisním technikem), služba poskytnuta zdarma, minimálně po dobu 24 měsíců záruční doby	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
3. Dlouhodobá archivace (min10.let) všech volání a vybavení včetně chybových logů, prohlížení prostřednictvím PC, smartphone a tabletu	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
4. Celková opticko-akustická signalizace, v souladu s platnými technickými normami	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
5. Podmínkou funkčnosti k převzetí díla je funkční předání jednotlivých pracovišť, včetně prezentace funkčnosti ON-LINE dozorového pultu	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
6. Možnost přenosu volání z EPS optická a zvuková signalizace na terminál sestry	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
7. Monitoring (alarm) klienta při opuštění oddělení (budovy)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
8. Možnost rozšíření o lokalizaci mobilního klienta i mimo budovu	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
9. Bezdrátové prvky musí být schváleny jako zařízení s vysokou spolehlivostí podle ETSI EN 300 220-3-1 (869,200 MHz-869,250MHz) Harmonised standard od Directive 2014/53 / EU (požaduje se doložit platný certifikát)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP

Obchodní název, typové označení:		MediCall MDC V04 IP	
Identifikace výrobce:		ZPT Vigantice spol. s.r.o.	
Požadavky na technologii a způsob provedení instalace	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
10. Možnost nastavení individuální hlasitosti pro koncový IP prvek, nastavení úrovně hlasitosti pro každý prvek zvlášť	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
11. Kontrola odpojených jednotek od systému, notifikace odpojených IP prvků systému, jakož i prvků nouzového volání	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
12. Možnost nastavení ACL pro politiku otevírání dveří	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
13. API rozhraní na serveru pro výměnu dat s jinými IS v rámci objektu	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
14. Možnost Implementace IP kamer do systému	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
15. Systém musí být řízen z jednoho serveru pod dohledem výrobce nebo servisní organizace 24hod./ den ON-LINE	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
16. Připojení GSM modulů (SMS)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
17. Možnost připojení SIP externích zařízení	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
18. Software OS Linux, Open St. nebo ekvivalent - eliminace licenčních poplatků	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
19. Komunikační jednotky v provedení s displejem, vybavené přijímacím bezdrátovým modulem a jednotkou RFID 125kHz	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
20. Signalizační jednotky vybavené přijímacím bezdrátovým modulem a jednotkou RFID 125kHz	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
21. Sebe diagnostická funkce s hlášením poruch	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
22. Pagerový systém přenosu zpráv - dosah v rámci budovy	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP

Obchodní název, typové označení:		MediCall MDC V04 IP	
Identifikace výrobce:		ZPT Vigantice spol. s.r.o.	
Požadavky na technologii a způsob provedení instalace		Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru) 2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
23.	Uchazeč musí prokázat splnění podmínek a požadavků na systém "sestra - klient" uvedených v bodech 2. až 24. této tabulky formou alespoň jednoho vzorového zařízení / pracoviště s uvedením názvu zařízení, adresy, kontaktní osoby pro ověření	Uvést požadované údaje	
Tímto potvrzují, že uvedené údaje o technických a funkčních charakteristikách nabízené technologie - oddíl: požadavky veřejného zadavatele na systém, jsou pravdivé.			
Uchazeč: Ve Vigantících, dne 11.08.2023.		¹ Podpis:	
(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije): Ve, dne		² Podpis:	

Oddíl I. Logický celek: Terminál personálu IP, RFID

Obchodní název, typové označení:		Identifikace výrobce:	
Podrobná specifikace výkonnostních a funkčních požadavků pro dodávku a montáž			
	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE/ hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1.	Požadované funkční charakteristiky a technické (výkonnostní) parametry		
1.1.	S využitím digitálních technologií LAN sítě - IP komunikace (rozhraní 100BASE, vždy konektor RJ45-female)	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.2.	Oboustranné hovorové spojení mezi sestrou a pacientem	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.3.	Hlášení na zvolené nebo všechny pokoje - centrální hlášení	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.4.	LAN připojení k síti - centrální dohled nad všemi ústřednami pomocí softwarové podpory	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.5.	Prvky systému, musí být možné konfigurovat a spravovat z centrálního dohledu	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.6.	Záloha dat hlavní ústředny a jejich ochrana při výpadku sítě	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.7.	Přenos hlasitých zpráv - požární rozhlas (přednastavená hlasová zpráva přenášena na všechny komunikační prvky systému)	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.8.	Zobrazení všech příchozích volání	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.9.	Zobrazení identifikace nebo jména klienta	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.10.	Možnost slučování a rozpojování oddělení do logických celků	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.11.	Přehledný barevný dotykový displej hlavního terminálu, velikost min. 12 palců, bez možnosti propojování s externím displejem z důvodu omezené pracovní plochy obsluhujícího personálu	12 palců	Technický manuál MDC V04 IP
1.12.	Možnost uchycení terminálu na stěnu	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.13.	Zobrazení místa zaregistrovaného personálu	ano	Technický manuál MDC V04 IP
<i>Tímto potvrzují, že uvedené údaje o technických a funkčních charakteristikách nabízené technologie - oddíl I. Logický celek Terminál personálu IP, jsou pravdivé.</i>			

Obchodní název, typové označení: Identifikace výrobce:			
Podrobná specifikace výkonnostních a funkčních požadavků pro dodávku a montáž	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č.
<p>uchazeč: Ve Viganticích, dne 11.08.2023.</p> <p>(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije) V</p>	<p>¹Podpis:</p> <p>²Podpis:</p>		<p>1</p>

Oddíl II. Logický celek: Komunikační jednotka s displejem IP, bezdrátová s RFID

Obchodní název, typové označení: Identifikace výrobce:			
Podrobná specifikace výkonostních a funkčních požadavků pro dodávku a montáž	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE/ hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1. Obecné požadavky - zobrazení následujících informací:			
1.1. - datum a čas	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.2. - aktuální svátek	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.3. - probíhající alarmy	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.4. - displej s režimem den nebo noc	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.5. - nastavitelný jas	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.6. - identifikace volajících	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.			
2.1. Obojstranné hovorové spojení	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.2. Přenos centrálního hlášení	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.3. Požadujeme tlačítko vyvolání klientského volání (alarmu)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.4. Požadujeme tlačítko registrace odborného personálu - RFID-tag	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.5. Požadujeme tlačítko pomocného personálu -RFID tag	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.6. Požadujeme tlačítko vyvolání lékařského alarmu (Blue Code)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP

Obchodní název, typové označení:

Identifikace výrobce:



	Podrobná specifikace výkonnostních a funkčních požadavků pro dodávku a montáž	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE/ hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
2.7.	Možnost ovládaní elektrických zámků	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.8.	Požadujeme RFID technologii - adresná registrace odborného a pomocného personálu - 125 kHz, RFID tag	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.9.	Hlasová navigace alarmu (systém nahlas a srozumitelně informuje o vzniku, a místě volání)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
2.10.	Implementace přijímacího modulu pro bezdrátová tlačítka	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
	Tímto potvrzují, že uvedené údaje o technických a funkčních charakteristikách nabízené technologie - oddíl II. Logický celek: Komunikace jednotka s displejem IP, bezdrátová, jsou pravdivé.			
	Uchazeč:	1) Podpis:		
	Ve Viganticih, dne 11.08.2023.	2) Podpis:		
	(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije) V, dne			

Logický celek: Komunikace jednotka s displejem IP,



1) Podpis:
2) Podpis:

Oddíl III. Logický celek: Signalizační jednotka, bezdrátová s RFID

Obchodní název, typové označení: Identifikace výrobce:		Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1. Obecné požadavky - zobrazení následujících informací:				
1.1.	Požadujeme tlačítko vyvolání klientského volání (alarmu)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.2.	Požadujeme tlačítko registrace odborného personálu - RFID-tag	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.3.	Požadujeme tlačítko pomocného personálu - RFID tag	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.4.	Požadujeme tlačítko vyvolání lékařského alarmu (Blue Code)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.5.	Možnost ovládní elektrických zámků	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.6.	Požadujeme schválení prvku jako zařízení s vysokou spolehlivostí podle ETSI EN 300 220-3-1 (869,200 MHz-869,250MHz) Harmonised standard od Directive 2014/53 / EU (požadujeme předložení platného certifikátu výrobce)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.7.	Požadujeme RFID technologii - adresná registrace odborného a pomocného personálu - 125 kHz, RFID tag	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.8.	Implementace přijímacího modulu pro bezdrátová tlačítka	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
Tímto potvrzují, že uvedené údaje o technických a funkčních charakteristikách nabízené technologie - oddíl III. Logický celek: Signalizační jednotka, bezdrátová s RFID IP, bezdrátová, jsou pravdivé.				
Uchazeč:		1) Podpis:	 	
Ve Viganterii, dne 11.08.2023.		2) Podpis:		
(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije)				
V dne				

Oddíl IV. Logický celek: Bezdrátové tlačítko klienta BTU v provedení přívěsek na krk

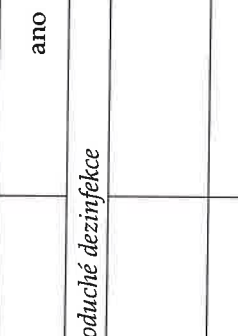
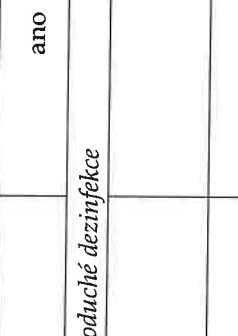
Obchodní název, typové označení: Identifikace výrobce:			
Podrobná specifikace výkonostních a funkčních požadavků pro dodávku a montáž	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1. Požadované funkční charakteristiky a technické (výkonostní) parametry			
1.1. Maximální rozměr	60 mm x 50 mm x 20 mm	55mmx45mmx15mm	Technický manuál MDC V04 IP
1.2. voděodolnost IP 57	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.3. výdrž baterie	min. 500 alarmů	500+	Technický manuál MDC V04 IP
1.4. minimální dosah od přijímače 50 metrů	min. 50 m	60 m	Technický manuál MDC V04 IP
1.5. Požadujeme schválení prvku jako zařízení s vysokou spolehlivostí podle ETSI EN 300 220-3-1 (869,200 MHz-869,250MHz) Harmonised standard od Directive 2014/53 / EU (požadujeme předložení platného certifikátu výrobce)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
Tímto potvrzují, že uvedené údaje o technických a funkčních charakteristikách nabízené technologie - oddíl VI. Logický celek: Bezdrátové tlačítko klienta BTU v provedení přívěsek, jsou pravdivé.			
Uchazeč:			
Ve Viganticích, dne 11.08.2023.		1) Podpis:	
(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije) V dne		2) Podpis:	





Oddíl V. Logický celek: Tlačítko nouzového volání IP

Obchodní název, typové označení: Identifikace výrobce:			
Podrobná specifikace výkonostních a funkčních požadavků pro dodávku a montáž	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1. Všeobecné požadavky:			
1.1. Požadujeme konstrukčním provedením bez technologických spojů z důvodu jednodušší dezinfekce	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
Tímto potvrzují, že uvedené údaje o technických a funkčních charakteristikách nabízené technologie - oddíl V.Logický celek: Tlačítko nouzového volání IP jsou pravdivé.			
Uchazeč			
Ve Vigančicích, dne 11.08.2023.			
(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije)			
V, dne			
		1) Podpis:	
		2) Podpis:	

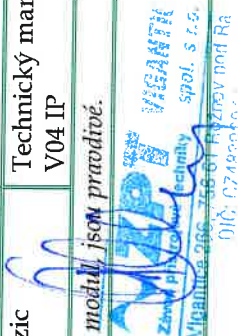
Oddíl VI. Logický celek: Táhlo nouzového volání IP

Obchodní název, typové označení:		Identifikace výrobce:	
Podrobná specifikace výkonostních a funkčních požadavků pro dodávku a montáž	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1. Obecné požadavky:			
1.1. Požadujeme konstrukční provedení bez technologických spojů z důvodu jednoduché dezinfekce	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
1.2. Voděodolnost IP krytí 57	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
<i>Požadujeme konstrukční provedení bez technologických spojů z důvodu jednoduché dezinfekce</i>			
Uchazeč:			
Ve Viganiticích, dne 11.08.2023.			
(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije)		V dne	
¹ Podpis:			
² Podpis:			

Oddíl VII. Logický celek: Svítidlo IP 5 komorové

Obchodní název, typové označení: Identifikace výrobce:				
Obecné požadavky		Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1.1.	Svítidlo IP 5 komorové (soulad DIN VDE 0834)	ano	ano	Technický manuál MDC V04 IP
Tímto potvrzují, že uvedené údaje o technických a funkčních charakteristikách nabízené technologie - oddíl VII. Logický celek: Svítidlo IP 5 komorové, jsou pravdivé.				
Uchazeč:		1 Podpis:		
Ve Vigančicích, dne 11.08.2023.		2 Podpis:		
(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije)				
V, dne				

Oddíl VIII. Logický celek: PoeSwitch modul

Obchodní název, typové označení: Identifikace výrobce:			
Podrobná specifikace výkonnostních a funkčních požadavků pro dodávku a montáž	Minimální požadovaná hodnota vlastností a parametrů	1. Nabízená hodnota: (ANO - NE / hodnota parametru)	2. Přesný název předloženého dokladu, ve kterém se nacházejí technické specifikace (parametry), na základě kterých může zadavatel vyhodnotit parametry uvedené ve sloupci č. 1
1. Všeobecné požadavky:			
1.1. min. 8 pozic	min. 8	8 pozic	Technický manuál MDC V04 IP
<i>Tímto potvrzují, že uvedené údaje o technických a funkčních charakteristikách nabízené technologie - oddíl VIII. Logický celek: PoeSwitch modul, jsou pravdivé.</i>			
Uchazeč:			
Ve Vigančicích, dne 11.08.2023.			
(*) Výrobce nebo zástupce výrobce (pokud se použije)			
V, dne			
		<i>1</i> Podpis:	
		<i>2</i> Podpis:	