



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

SMLOUVA O DÍLO

„Monitorovací a kontrolní informační systém“

Č.j.: R-33/07-2019

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů,
a podle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s., nemocnice Středočeského kraje

IČO 27253236
se sídlem Máchova 400, 256 01 Benešov
zastoupen MUDr. ROMAN MRVA, předseda představenstva
bankovní spojení PPF banka a.s.
číslo účtu 2014310033/6000

dále také jako „objednatel“

a

Di-gital CE s.r.o

Obchodní společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod
spisovou značkou C 186093

IČO 24179779
DIČ CZ24179779
se sídlem Praha 9 - Újezd nad Lesy, Lánovská 661, PSČ 19016
zastoupen Robert Diák, jednatel
bankovní spojení Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu 2362187369/0800

dále také jako „zhotovitel“

objednatel a zhotovitel také společně jako „smluvní strany“

Čl. 1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku výběrového řízení na veřejnou zakázku s názvem „Monitorovací a kontrolní informační systém“ (dále jen „veřejná zakázka“), zadávanou objednatelům jako zadavatelem ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“).



- 1.2. Účelem této smlouvy je dodání kompletních dodávek a služeb k realizaci a naplnění účelu veřejné zakázky, který vyplývá ze zadávací dokumentace veřejné zakázky (dále jen „zadávací dokumentace“).
- 1.3. Zhotovitel touto smlouvou garantuje objednateli splnění veřejné zakázky a všech z toho vyplývajících podmínek a povinností podle zadávací dokumentace. Tato garance je nadřazena ostatním podmínkám a garancím uvedeným v této smlouvě. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností to znamená, že:
- a) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení této smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel veřejné zakázky vyjádřený zadávací dokumentací,
 - b) v případě chybějících ustanovení této smlouvy budou použita dostatečně konkrétní ustanovení zadávací dokumentace.
- 1.4. Předmět smlouvy (dílo) je realizován z Integrovaného regionálního operačního programu „IS pro řízení, správu a podporu provozu organizace“, Výzva č. 28 „Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura II.“, specifický cíl 3.2 „Zavedení základních IS pro elektronizaci a optimalizaci procesů řízení, správy a podpory provozu v rámci Nemocnice Rudolfa a Stefanie v Benešově“, reg. číslo projektu CZ.06.3.05/0.0/0.0/16_044/0006179 (dále jen „Projekt“). Z tohoto důvodu:
- a) je zhotovitel povinen minimálně do konce roku 2029 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací smlouvy zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci díla a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost;
 - b) zhotovitel výslovně souhlasí s tím, že objednatel je oprávněn poskytnout oprávněným osobám veškeré dokumenty související s realizací díla (včetně nabídky zhotovitele z veřejné zakázky);
 - c) zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla (veřejné zakázky) včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2029;
 - d) zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů;
 - e) zhotovitel je povinen seznámit se s podmínkami pro čerpání předmětné dotace zveřejněné na stránkách <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/dokumenty>, které musí zhotovitel splňovat v rámci dotačního programu. K plnění podmínek dotace je zhotovitel povinen poskytovat objednateli potřebnou součinnost, lze-li to po něm spravedlivě požadovat.

Čl. 2. Předmět smlouvy

2.1. Předmět plnění:

Předmětem plnění této smlouvy je dodávka a implementace monitorovacího a kontrolního systému k zajištění plánování sledování odvedené práce zaměstnanců nemocnice a dodavatelských



firem v objektech nemocnice při realizaci plánovaných servisních prací a pravidelných kontrol a pochůzek. Předmětem díla jsou následující činnosti zhotovitele:

- 2.1.1. Dodávka licencí, implementace jednotlivých částí díla, testovací provoz a předání do řádného užívání.
- 2.1.2. Rozsah plnění:
 - provedení integrací na další systémy v prostředí objednatele i mimo něj
 - úprava dodaného řešení dle potřeb a požadavků dle pokynů objednatele
 - zaškolení odborného personálu objednatele
- 2.1.3. Dále je předmětem plnění dodávka
 - dokumentace k dodanému plnění v potřebném rozsahu
 - dalších licencí potřebných pro provoz jednotlivých částí díla
 - listinného potvrzení dodaných licencí co do jejich počtu a rozsahu
- 2.1.4. Detailní předmět plnění je uveden v příloze č. 1 – Technická specifikace a příloze č. 2 - Technická specifikace zhotovitele.
- 2.1.5. Předmět smlouvy rovněž obsahuje plnění, která nejsou přímo uvedena v přílohách č. 1 a č. 2 této smlouvy, ale jejichž realizace je nezbytná pro provedení díla tak, aby dílo splnilo svůj účel.

2.2. Vzdálený přístup do prostředí objednatele

- 2.2.1. Předmětem této smlouvy je dále i zajištění a sjednání podmínek vzdáleného přístupu zhotovitele bez aktivní účasti objednatele do prostředí objednatele za účelem plnění této smlouvy.
- 2.2.2. Objednatel se zavazuje, že umožní zhotoviteli vzdálený přístup k informačním systémům a aplikacím uvedeným v předmětu plnění této smlouvy nejpozději do 5 dnů ode dne uzavření této smlouvy.

Čl. 3. Doba a místo plnění

Plnění díla bude zahájeno bez odkladu po uzavření této smlouvy.

- 3.1. Plnění předmětu díla této smlouvy bude dokončeno jeho řádným zhotovením ze strany zhotovitele a řádnou a bezvýhradnou akceptací ze strany objednatele, a to nejpozději do 4 týdnů ode dne uveřejnění smlouvy v registru smluv objednatele.
- 3.2. Místem plnění díla je sídlo objednatele na adrese Máchova 400, 256 30 Benešov.



Čl. 4. Práva a povinnosti smluvních stran

- 4.1.1. Zhotovitel se zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednaném termínu splnit celý předmět smlouvy. Zhotovitel se dále zavazuje dodat řádně a včas plnění podle této smlouvy bez právních a faktických vad.
- 4.1.2. Při zhotovování díla se zhotovitel zavazuje počínat si s odbornou péčí tak, aby byl zcela naplněn předmět a účel smlouvy.
- 4.1.3. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele), za jejíž činnost odpovídá tak, jako by dílo prováděl sám.
- 4.1.4. Zhotovitel je povinen vynaložit maximální úsilí, aby docílil nejlepšího možného výsledku při plnění předmětu této smlouvy prostřednictvím využití svých znalostí a zkušeností.
- 4.1.5. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně, je však vázán zejména písemnými pokyny objednatele. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu písemně upozornit objednatele na nevhodnost jeho pokynů k provedení díla. Pokud nevhodné pokyny brání v řádném provádění díla, je zhotovitel povinen v nezbytně nutném rozsahu přerušit provádění díla do doby změny pokynů objednatele nebo písemného sdělení, že objednatel trvá na provádění díla dle svých pokynů. V souvislosti s realizací díla po dobu takového přerušení má zhotovitel nárok na prokazatelně vynaložené náklady.
- 4.1.6. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla dodržovat obecně závazné předpisy a normy vztahující se k prováděnému dílu a týkající se činnosti zhotovitele, postupovat s náležitou odbornou péčí, podle nejlepších znalostí a schopností, sledovat a chránit oprávněné zájmy objednatele.
- 4.1.7. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, bezpečnosti práce, požární ochraně a ochraně životního prostředí a interní směrnice upravující zejména pohyb na pracovištích objednatele. Pokud porušením těchto předpisů zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem vznikne škoda, nese veškeré související náklady zhotovitel.
- 4.1.8. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla neprodleně informovat objednatele o všech skutečnostech, které mají nebo mohou mít vliv na provedení díla.
- 4.1.9. Pokud objednatel zjistí, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil v objednatel stanovené lhůtě vzniklé vady a dílo prováděl řádným způsobem.
- 4.1.10. Zhotovitel se zavazuje v průběhu provádění díla postupovat též v souladu s případnými konkrétními pokyny objednatele.
- 4.1.11. Objednatel se zavazuje řádně a včas dokončený předmět smlouvy od zhotovitele protokolárně převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.



4.2. Součinnost

- 4.2.1. Objednatel požaduje, aby maximum práce odvedl zhotovitel samostatně, bez zatěžování pracovníků objednatele. Součinnost objednatele bude omezena na nezbytnou míru a bude se vztahovat především na schvalování výstupů zhotovitele v předem definovaných kontrolních dnech a na nezbytnou IT podporu nutnou k nasazení řešení a realizaci vazeb.
- 4.2.2. Rozsah součinnosti bude dojednán mezi smluvními stranami do 10 dnů po uzavření této smlouvy, včetně termínů jejího poskytování.
- 4.2.3. V případě následného požadavku zhotovitele na součinnost nad dohodnutý rámec má objednatel právo součinnost odmítnout, případně ji poskytnout v termínu a rozsahu dle svých možností, a to bez dopadu na harmonogram realizace a z něj vyplývající sankce za nedodržení termínů.
- 4.2.4. Neposkytnutí součinnosti jako důvod pro posun smluvních termínů bude akceptován pouze v případě, pokud byla součinnost objednatelem přislíbena při zahájení realizace.

Čl. 5. Cena díla

- 5.1. Cena za zhotovení díla představuje objednatelem akceptovanou nabídkovou cenu předloženou zhotovitelem v nabídce na veřejnou zakázku.
- 5.2. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že nabídková cena díla obsahuje veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádnou a úplnou realizaci sjednaného předmětu plnění a veškeré náklady včetně všech rizik a vlivů souvisejících s plněním předmětu smlouvy.
- 5.3. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že cena za řádné a včasné provedení díla specifikovaného v čl. 2 této smlouvy činí celkem částku
1 579 776,- Kč včetně DPH, přičemž
cena bez DPH činí 1 305 600,- Kč
sazba DPH činí 21%
výše DPH činí 274 176,- Kč
- 5.4. Tato cena je stanovena jako cena konečná a úplná.
- 5.5. Zhotovitel není oprávněn požadovat po objednateli poskytnutí zálohy.
- 5.6. Zhotovitel je plátcem DPH. Zhotovitel na sebe výslovně bere odpovědnost za to, že sazba a výše daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.7. Daň z přidané hodnoty bude připočtena k ceně díla ve výši dle právní úpravy platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.



- 5.8. Sjednaná celková cena díla dle této smlouvy je cenou nejvýše přípustnou, kterou je možné překročit pouze v případě zvýšení sazby DPH, a to tak, že zhotovitel ke sjednané ceně bez DPH připočítá DPH v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnitelného zdanitelného plnění.

Čl. 6. Platební podmínky

- 6.1. Cena díla bude objednatelem uhrazena na základě zhotovitelem vystavené faktury. Fakturace ceny díla musí být ukončena nejpozději dne 22. 11. 2019.
- 6.2. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve následující den po dni uskutečnění zdanitelného plnění, jímž se pro účely této smlouvy rozumí řádná realizace předmětu díla definovaného v čl. 2 této smlouvy.
- 6.3. Podkladem pro vystavení faktury je podepsaný protokol o předání a převzetí předmětu díla (akceptační protokol).
- 6.4. Faktury musí obsahovat název a registrační číslo projektu - Název projektu: „IS pro řízení, správu a podporu provozu organizace“, Výzva č. 28 „Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura II.“, reg. číslo projektu CZ.06.3.05/0.0/0.0/16_044/0006179 (dále jen „Projekt“).
- 6.5. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení na adresu sídla objednatele.
- 6.6. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.7. Faktura musí obsahovat označení smlouvy, číslo účtu zhotovitele a všechny údaje uvedené v § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.8. Součástí faktury bude specifikace dodaného plnění tak, aby byla v souladu s platnými účetními a daňovými předpisy, a to za účelem řádného vedení evidence majetku objednatele v souladu s těmito právními předpisy.
- 6.9. V případě, že faktura – daňový doklad nebude obsahovat stanovené náležitosti nebo v něm nebudou správně uvedené údaje, je objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené faktury – daňového dokladu.
- 6.10. Cena bude zhotoviteli zaplacená bezhotovostní formou převodem na jeho bankovní účet. Faktura je považována za proplacenou okamžikem odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.



- 6.11. Pro případ, že zhotovitel je, nebo se od data uzavření smlouvy do dne uskutečnění zdanitelného plnění stane, na základě rozhodnutí správce daně „nespolehlivým plátcem“ ve smyslu ustanovení § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů, souhlasí zhotovitel s tím, že mu objednatel uhradí cenu plnění bez DPH a DPH v příslušné výši odvede za nespolehlivého plátce přímo příslušnému správci daně. V souvislosti s tímto ujednáním nebude zhotovitel vymáhat od objednatele část z ceny plnění rovnající se výši odvedeného DPH a souhlasí s tím, že tímto bude uhrazena část jeho pohledávky, kterou má vůči objednateli, a to ve výši rovnající se výši odvedené DPH.

Čl. 7. Předání díla

- 7.1. Zhotovitel splní svoji povinnost zhotovit dílo řádným a včasným dokončením díla v souladu s podmínkami této smlouvy a předáním hotového díla objednateli.
- 7.2. Předání a převzetí díla jako celku je podmíněno provedením akceptačního řízení s výsledkem „Akceptováno bez výhrad“. Podmínky akceptačního řízení jsou podrobně uvedeny v příloze č. 5 této smlouvy – Akceptační řízení.
- 7.3. Objednatel prohlašuje, že převezme dokončené dílo bez zjevných vad, nedodělků a podstatných vad bránících funkcionalitě předávaného díla. V opačném případě si objednatel vyhrazuje právo převzetí díla odmítnout, bez nároku na navýšení ceny díla.
- 7.4. Předání a převzetí díla proběhne na základě porovnání skutečných vlastností jednotlivých částí díla dle sjednané technické specifikace uvedené v příloze č. 2. Plnění bude potvrzeno podpisem protokolu o předání objednatelem. Součástí protokolu o předání je jednoznačná identifikace předávaného díla a jeho částí.
- 7.5. Zjistí-li objednatel nedostatky, nedodělky, či vady, oznámí to písemnou formou bez zbytečného odkladu zhotoviteli.
- 7.6. Místem předání díla je sídlo objednatele.
- 7.7. Vlastnické právo k dílu přechází na objednatele okamžikem předání díla objednateli. Práva z poskytnuté licence objednatel nabývá okamžikem převzetí díla od zhotovitele.

Čl. 8. Záruka za dílo

- 8.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku v délce trvání 2 let. Dílo dle této smlouvy bude ke dni předání a převzetí objednatelem způsobilé k řádnému užití a bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou.
- 8.2. Zhotovitelem poskytovaná záruka se vztahuje na kompletní funkčnost díla, jakož i na jeho vlastnosti požadované objednatelem.



- 8.3. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí díla objednatelem. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou mělo dílo vadu bránící jeho řádnému užívání objednatelem, nebo po kterou bylo plnění mimo provoz z důvodu vady, na kterou se vztahuje záruka.
- 8.4. Veškeré zjištěné nedostatky, nedodělky a vady díla, které se vyskytnou v záruční době, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu písemně oznámit zhotoviteli.
- 8.5. Vadou díla se pro účely této smlouvy rozumí rozpor mezi sjednanými podmínkami provedení díla, jeho parametry a skutečným stavem díla.
- 8.6. Objednatel má vůči zhotoviteli tato práva z odpovědnosti za vady:
- a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad, a to bez odkladu po oznámení vady objednatelem, nejpozději ve lhůtě 15 dnů od oznámení vady objednatelem,
 - b) právo na poskytnutí přiměřené slevy z ceny odpovídající rozsahu reklamovaných vad či nedodělků,
 - c) právo na odstoupení od smlouvy, kdy vady či nedodělky jsou takového charakteru, že podstatně ztěžují či dokonce brání v užívání díla,
 - d) právo na zaplacení nákladů na odstranění vad v případě, kdy z důvodu prodlžení zhotovitele si objednatel vadu či nedodělek odstraní sám nebo použije třetí osoby k jejich odstranění.
- 8.7. Uplatněním nároků z odpovědnosti za vady není dotčeno právo na náhradu škody. Zhotovitel odpovídá objednateli za případnou škodu, která mu vznikne z titulu neodstranění vady díla zhotovitelem ve stanoveném termínu.
- 8.8. Záruka je poskytována v souladu s ustanovením § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. 9. Licenční ujednání

- 9.1.1. Zhotovitel v rámci plnění předmětu této smlouvy vytvoří dílo podléhající ochraně podle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), a zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a tak poskytuje objednateli licenci - tj. oprávnění k výkonu práva užívat jím vytvořené autorské dílo.

9.2. Zhotovitel poskytuje licenci jako:

- nevýhradní licenci k veškerým známým způsobům užití takového díla, zejména, nikoliv však výlučně k účelu, ke kterému bylo takové dílo zhotovitelem vytvořeno v souladu se smlouvou a to v rozsahu minimálně nezbytném pro řádné užívání díla objednatelem,



- licenci neomezenou územím výkonu působnosti objednatele,
- licenci co do rozsahu oprávněného počtu uživatelů k užívání informačního systému a jeho jednotlivých oblastí neomezenou, nestanoví-li příloha č. 2 této smlouvy jinak pro konkrétní části díla;
- neomezenou způsobem nebo rozsahem užití;
- licenci udělenou na dobu určitou, a to po celou dobu trvání majetkových práv k dílu;
- licenci, kterou není objednatel povinen využít.

9.2.1. Povinnost týkající se licence platí pro zhotovitele i v případě zhotovení části díla poddodavatelem.

9.2.2. Licence je poskytnutá v maximálním rozsahu povoleném platnými právními předpisy.

9.2.3. Zhotovitel je povinen zajistit, aby výsledkem jeho plnění nebo jakékoliv jeho části nebyla porušena práva třetích osob. Pro případ, že užíváním předmětu plnění nebo jeho dílčí části nebo prostou existencí předmětu plnění nebo jeho dílčí části budou v důsledku porušení povinností zhotovitele dotčena práva třetích osob, nese zhotovitel vedle odpovědnosti za takovéto vady plnění i odpovědnost za veškeré škody, které tím objednateli vzniknou.

9.3. Zhotovitel uděluje objednateli

9.3.1. a) oprávnění dílo (nebo jeho dílčí část), které podléhá ochraně podle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, upravovat, zpracovávat, měnit jeho název,

b) oprávnění dílo spojit s dílem jiným a s dílem dále pracovat za účelem jeho dalšího rozvoje a používání.

9.3.2. Objednatel a zhotovitel se výslovně dohodli, že odměna za veškerá licenční oprávnění poskytnutá objednateli je již zahrnuta v ceně za poskytnuté plnění dle této smlouvy, tj. cena za poskytnutí licence, včetně nákladů souvisejících s případnou aktualizací licence.

9.4. Licence k datům

Veškerá data zpracovávaná nejen objednatelem v informačním systému jsou data objednatele a o nakládání s nimi rozhoduje výhradně objednatel.



Čl. 10. Odpovědnost za škodu

- 10.1. Smluvní strany nesou odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a této smlouvy. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo a s tím související činnosti provádějí.
- 10.2. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.

Čl. 11. Vzdálený přístup do prostředí objednatele

- 11.1. Vzdálený přístup je poskytován výhradně zhotoviteli a nelze ho dále převádět na jinou osobu nebo osoby. Porušení této povinnosti bude považováno za podstatné porušení této smlouvy.
- 11.2. Zhotovitel se zavazuje, že vzdálený přístup k informačním systémům a aplikacím v prostředí počítačové sítě objednatele na základě této smlouvy bude využívat jen za účelem dodávky těchto informačních systémů a aplikací a poskytování služeb uvedených v této smlouvě a samostatné smlouvě o servisní podpoře k předmětnému informačnímu systému. Porušení této povinnosti bude považováno za podstatné porušení smlouvy.
- 11.3. Zhotovitel se zavazuje postupovat při realizaci svých práv a povinností vyplývajících z této smlouvy tak, aby v počítačové síti objednatele nezpůsobil poškození, ztrátu nebo odcizení dat. Pokud by se tak stalo, zavazuje se na vlastní náklady takto vzniklé závady odstranit v co nejkratším termínu, nejpozději však do 5 pracovních dnů.
- 11.4. Zhotovitel se zavazuje pro případ, že se v průběhu plnění předmětu smlouvy dostane do kontaktu s osobními údaji, že je bude ochraňovat a nakládat s nimi v plně v souladu s příslušnými právními předpisy, a to i po ukončení plnění smlouvy. Smluvní strany se v případě kontaktu s osobními údaji, ve smyslu příslušných ustanovení zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, zavazují uzavřít dodatek ke Smlouvě spočívající v dohodě o zpracování osobních údajů. Ochrana osobních údajů musí být zahrnuta do bezpečnostní dokumentace tak, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k osobním údajům v systému, k jejich zneužití, změně, zničení či ztrátě.
- 11.5. Zhotovitel se rovněž zavazuje pro případ, že se v průběhu poskytování plnění dostane do kontaktu s údaji objednatele vyplývajících z jeho provozní činnosti, tyto údaje žádným způsobem nezneužít, nezměnit, ani jinak nepoškodit, ztratit či znehodnotit. Zhotovitel se rovněž zavazuje provádět svoje činnosti tak, aby nebyl v nadbytečném rozsahu omezen provoz pracovišť objednatele.
- 11.6. Ukončení účinnosti této smlouvy z jakéhokoliv důvodu se nedotkne ustanovení tohoto článku o ochraně osobních údajů a jejich účinnost přetrvává i po ukončení účinnosti této smlouvy.



Čl. 12. Sankční ujednání

- 12.1. Dojde-li k prodlení s úhradou daňového dokladu - faktury, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,03 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení po termínu splatnosti až do doby zaplacení dlužné částky.
- 12.2. Nesplní-li zhotovitel svůj závazek předat dílo v termínu sjednaném touto smlouvou, je oprávněn objednatel požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,03 % ze sjednané ceny plnění dle této smlouvy za každý i započatý den prodlení, až do řádného dokončení a předání celého díla a zhotovitel je povinen takto požadovanou smluvní pokutu zaplatit.
- 12.3. Nesplní-li zhotovitel v dohodnutém termínu svůj závazek odstranit vady a nedodělky vytknuté při převzetí díla nebo v průběhu záruční doby, je objednatel oprávněn požadovat na zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05 % ze sjednané ceny předmětu plnění za každý započatý den prodlení až do jejich úplného odstranění a zhotovitel se zavazuje takto požadovanou smluvní pokutu objednateli zaplatit.
- 12.4. Nesplní-li zhotovitel řádně podmínky v případě zápisů ze schůzek a pracovních jednání, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý případ takového pochybení a to i opakovaně.
- 12.5. Pokud zhotovitel nesplní svůj závazek vyplývající ze vzdáleného přístupu na základě této smlouvy, zejména v oblasti odstranění vzniklých závad v souvislosti s jeho vzdáleným přístupem do počítačové sítě objednatele, zavazuje se uhradit objednateli nutné náklady spojené s uvedením počítačové sítě do původního stavu a navíc se zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný a prokázaný případ porušení povinnosti spojené se vzdáleným přístupem do počítačové sítě objednatele.
- 12.6. V případě, že v důsledku jednání zhotovitele spočívajícího v porušení jeho povinnosti chránit osobní údaje dle čl. 11 této smlouvy bude objednateli uložena sankce Úřadem na ochranu osobních údajů, vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 100% finanční výše sankce uložené Úřadem na ochranu osobních údajů za každý jednotlivý případ.
- 12.7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo poškozené strany na náhradu vzniklé škody. Výši smluvních pokut považují obě smluvní strany shodně za přiměřené.
- 12.8. Základem pro výpočet smluvní pokuty je na základě dohody smluvních stran cena v Kč bez DPH.
- 12.9. Smluvní pokuty a úroky z prodlení podle tohoto článku jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 12.10. Smluvní pokutu je objednatel oprávněn započíst formou jednostranného zápočtu proti jakékoliv pohledávce zhotovitele za objednatelem z titulu úhrady ceny plnění dle této smlouvy, kterou zhotovitel uplatnil nebo uplatní vystavením faktury.



Čl. 13. Ukončení smlouvy

- 13.1. Tuto smlouvu lze ukončit dohodou smluvních stran. Dohoda o ukončení smluvního vztahu musí být písemná.
- 13.2. Od této smlouvy lze odstoupit v případě podstatného porušení povinnosti jednou ze smluvních stran, jestliže je takové porušení povinnosti označeno za podstatné touto smlouvou nebo zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Odstoupení od smlouvy je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 13.3. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele považují:
- a) dodání nebo zhotovení vadného předmětu plnění,
 - b) prodlení s plněním závazku vyplývajícího z této smlouvy po dobu delší než třicet (30) dní a nezjednání nápravy ani do patnácti (15) dní od doručení oznámení objednatele o prodlení s plněním závazku.
- 13.4. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení této smlouvy ze strany objednatele považují prodlení se zaplacením vyfakturované ceny díla delší než třicet (30) kalendářních dnů.
- 13.5. Porušení jakékoliv jiné povinnosti objednatele nebo zhotovitele, vyplývající z této smlouvy, je třeba splnit v dodatečně přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté.
- 13.6. Odstoupením od této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se licencí, záruk, nároků z odpovědnosti za vady, nároky z odpovědnosti za škodu (škoda může spočívat i v nákladech vynaložených objednatelem na realizaci nového zadávacího řízení) a nároky ze smluvních pokut, ustanovení o ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti této smlouvy.
- 13.7. V případě odstoupení od smlouvy tato zaniká ke dni doručení odstoupení druhé smluvní straně. Smluvní strany si vrátí již poskytnutá plnění, není-li touto smlouvou stanoveno jinak. Objednatel má právo rozhodnout, zda si ponechá rozpracované dílo nebo jeho část. V případě, že si objednatel rozpracované dílo nebo jeho část ponechá, má zhotovitel nárok na poměrnou část ceny odpovídající poměrné části zhotoveného díla, kterou si objednatel ponechá. V případě, že objednatel nebude mít zájem ponechat si rozpracované plnění, má zhotovitel, nebude-li se jednat o odstoupení od smlouvy z důvodu porušení povinností zhotovitele, nárok na náhradu účelně vynaložených nákladů na provedení daného plnění do doby doručení odstoupení od smlouvy, výše náhrady těchto nákladů však nesmí být vyšší, než by byla 1/2 výše ceny předmětného plnění ponížená dle předchozí věty.



- 13.8. Smlouvu lze také ukončit písemnou dohodou smluvních stran k dohodnutému datu s tím, že v dohodě bude rovněž řešeno vypořádání smluvních stran.

Čl. 14. Ostatní ustanovení

- 14.1. Práva a povinnosti smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené a z ní vyplývající nebo s ní související se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 14.2. V případě zjištění rozporu technické specifikace objednatele (zadavatele) uvedené v příloze č. 1 a technické specifikace zhotovitele (technického řešení) uvedené v příloze č. 2 se uplatní, není-li uvedeno v této smlouvě jinak, technická specifikace objednatele tj. příloha č. 1 – Technická specifikace.
- 14.3. Pokud jakýkoli závazek dle smlouvy nebo kterékoli ustanovení smlouvy je nebo se stane neplatným či nevymahatelným, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků a ustanovení dle smlouvy a smluvní strany se zavazují takovýto neplatný nebo nevymahatelný závazek či ustanovení nahradit novým, platným a vymahatelným závazkem, nebo ustanovením, jehož předmět bude nejlépe odpovídat předmětu a ekonomickému účelu.
- 14.4. Zhotovitel se zavazuje udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu účinnosti této smlouvy pojišťovnu smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, a to tak, že limit pojištění plnění vyplývající z pojištění smlouvy, nesmí být nižší než 1.000.000,- Kč. Zhotovitel je povinen objednateli takovou smlouvu (případně pojištění certifikát) předložit do 14 dnů ode dne obdržení písemné výzvy k předložení.
- 14.5. Objednatel má právo přesvědčit se kdykoliv v průběhu plnění díla o stavu prací na díle včetně kontroly jakosti díla nebo jeho částí a zhotovitel mu k tomuto musí vytvořit podmínky, přičemž případné náklady nese zhotovitel.
- 14.6. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu písemně informovat objednatele o skutečnostech, které mají nebo mohou mít vliv na plnění smlouvy.
- 14.7. Zhotovitel je povinen všechny písemné zprávy, písemné výstupy a prezentace (včetně prováděcího projektu a předávacích protokolů) opatřit povinnou vizuální identitou projektu, je-li tato vyžadována pravidly dotace. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy je s těmito pravidly seznámen.
- 14.8. Minimálně jeden člen realizačního týmu zhotovitele se musí zúčastnit pravidelných kontrolních dnů v sídle objednatele dle pokynu objednatele, které budou probíhat minimálně jednou za měsíc ode dne, kdy smlouva nabude účinnosti. Objednatel může dle aktuální potřeby frekvenci konání těchto kontrolních dnů upravit.



- 14.9. Zhotovitel je povinen účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětu smlouvy, řídit se při provádění plnění dle této smlouvy jeho pokyny a poskytnout mu požadovanou dokumentaci. Účast na těchto jednáních není považována za technickou podporu, údržbu, poradenství ani konzultaci a zhotoviteli za takové jednání nenáleží odměna.
- 14.10. Zhotovitel je povinen z každého jednání či kontrolního dne týkajícího se plnění předmětu smlouvy vyhotovit zápis o průběhu a závěrech jednání či kontrolního dne, který bude poté ve formátu *.DOC nebo *.DOCX předán objednateli k odsouhlasení a následně podepsán zástupci objednatele i zhotovitele. Každý ze zápisů bude obsahovat minimálně tyto náležitosti: pořadové číslo zápisu, datum konání, místo konání, seznam přítomných či omluvených účastníků, program jednání, popis sjednaných úkolů, závěrů z jednání či kontrolního dne a popis splnění úkolů ujednaných na předchozím jednání či předchozím kontrolním dni. Každý ze zápisů bude dále obsahovat název projektu, registrační číslo projektu a prvky povinné publicity.
- 14.11. Objednatel je povinen ve smyslu zákona o registru smluv a ZVZ uveřejnit text smlouvy uzavřené se zhotovitelem, včetně jejích příloh, případných změn a dodatků a dále skutečně uhrazenou cenu. Zhotovitel s uveřejněním souhlasí v plném rozsahu. Souhlas zhotovitele se vztahuje také na uveřejnění předmětných dokumentů a informací objednatel podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 14.12. Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby spolupracovat se stávajícími dodavateli informačních systémů objednatele, a to tak, aby došlo k bezproblémové migraci databází, resp. nezavadovému přechodu na informační systém, který je předmětem díla dle této smlouvy a nebyl tak jakýmkoliv způsobem ohrožen běžný provoz objednatele.
- 14.13. Zhotovitel se zavazuje, že nezastaví pohledávky, které bude mít vůči objednavateli z tohoto smluvního vztahu a ani s nimi nebude manipulovat jiným způsobem. Pokud by zhotovitel porušil tento svůj závazek, bude tato skutečnost posuzována jako závažné porušení této smlouvy zhotovitelem a objednatel má právo od smlouvy odstoupit. Za porušení závazku zhotovitele uvedeného ve větě první je objednatel oprávněn zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.
- 14.14. Nebude-li jakákoli sporná záležitost vyřešena do šedesáti (60) dnů ode dne doručení výzvy k smírnému vyřešení sporu zaslané kteroukoliv smluvní stranou druhé smluvní straně, bude tento spor rozhodován s konečnou platností u příslušného obecného soudu České republiky.



Čl. 15. Závěrečná ustanovení

- 15.1. Smluvní strany se budou bez zbytečného prodlení vzájemně informovat o všech změnách v adresách, telefonních číslech apod. Komunikace smluvních stran bude probíhat písemně. Za písemnou formu se považuje i prostá elektronická pošta (e-mail).
- 15.2. Doplnit a změnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vstoupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Změny smlouvy lze provést výhradně v souladu se ZVZ.
- 15.3. Zhotovitel nesmí bez předchozího souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
- 15.4. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, které mají platnost originálu, z toho jeden stejnopis smlouvy obdrží zhotovitel a dva stejnopisy smlouvy objednatel.
- 15.5. Vztahy vznikající ze smlouvy a v ní výslovně neupravené se řídí právním řádem ČR, zejména pak příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 15.6. Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla sepsána dle jejich pravé a svobodné vůle, že si ji před jejím podpisem přečetly a s celým jejím obsahem souhlasí.
- 15.7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
Příloha č. 1 – Technická specifikace dodávky (příloha č. 1 výzvy)
Příloha č. 2 – Technická specifikace zhotovitele
Příloha č. 3 – Specifikace všech nutných licencí
Příloha č. 4 – Harmonogram plnění předmětu díla
Příloha č. 5 – Akceptace výsledků poskytovaného plnění (akceptační řízení)

Za objednatele

V Benešově dne 16.12.2019

MUDr. Roman Mrva
předseda představenstva

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.
nemocnice Středočeského kraje
Máchova 400
256 01 Benešov

Za zhotovitele

V Praze dne 16. 12. 2019

Robert Diák

jednatel



TECHNICKÁ SPECIFIKACE DODÁVKY

k veřejné zakázce s názvem „Monitorovací a kontrolní informační systém“

Obsah řešení

- Instalace IS v ICT prostředí zadavatele (serverová HW infrastruktura bude zajištěna zadavatelem)
- Konfigurace systému, import dat
- Rozmístění značek (kódů) pro monitoring pohybu pracovníků v budovách zadavatele

Popis řešení

Úkolem poptávaného monitorovacího a kontrolního systému je zajistit plánování sledování odvedené práce zaměstnanců nemocnice a dodavatelských firem v objektech nemocnice při realizaci plánovaných servisních prací a pravidelných kontrol a pochůzek. Systém musí zajistit plánování, evidenci a kontrolu provedení každodenních úkonů, jako je nastavení klimatizace, kontrola teplot, kontrola a doplnění medicinálních plynů, výměna filtrů, kontrola parkovacích ploch a veřejného osvětlení apod.

Požadované funkcionality monitorovacího a kontrolního systému jsou:

- Monitorování a sledování odvedené práce zaměstnanců a dodavatelských firem
- Online přehledy s využitím detailního plánu budov a místností, zobrazení polohy každého jednotlivého pracovníka
- Komunikaci s pracovníky, předávání definovaných požadavků příslušným pracovníkům
- Plánování pochůzek, revizí, technických i bezpečnostních kontrol veškerého movitého i nemovitého majetku, servisních zásahů
- Nonstop přehled o pohybu zaměstnanců a pracovníků dodavatelských firem – online a z jednoho místa
- Kontrola pravidelného proškolení pověřených zaměstnanců, zajištění pravidelné plánované distribuci školicích informací pracovníkům
- Řízení přístupu uživatelů k datům z monitoringu, různé úrovně zpřístupnění dat

V rámci realizace zakázky budou analyzovány plány budov nemocnice, postupy a procesy nemocnice pro technické zajištění budov a přístrojového vybavení a kontrolní i bezpečnostní pochůzky v objektech nemocnice. Budou zpracovány veškeré plány budov nemocnice a zavedeny do monitorovacího systému, aby bylo možné sledování pohybu pověřených zaměstnanců a pracovníků.

Zároveň dodavatel zajistí rozmístění značek pro určení aktuální polohy pracovníka, např. QR kódy, ve všech prostorách nemocnice. Značky bude možné načíst a zpracovat mobilním telefonem nebo odpovídající čtečkou.

Přehled požadavků

ID	Popis
1	Online monitoring: <ul style="list-style-type: none"> - Běžný úklid, provedení úklidu - Operační a pohotovostní skupiny - Vnější a vnitřní pochůzky ostrahy - Pohyb údržby
2	Online přehledy s využitím detailního plánu budov a místností, zobrazení polohy každého jednotlivého pracovníka.
3	Umožnění komunikace s pracovníky, předávání definovaných požadavků příslušným pracovníkům.
4	Plánování pochůzek, úklidu a servisních zásahů.
5	Řízení přístupu uživatelů k datům z monitoringu, různé úrovně zpřístupnění dat.
6	Školící materiály k systému v elektronické podobě
7	Možnost přidělení oprávnění čtečkám značek.
8	Rozlišení chování čteček značek na stejných značkách (kódech) podle přidělené role a oprávnění.
9	Přihlášení uživatele k serveru pomocí přihlašovacího jména a hesla a následně pomocí SMS kódu nebo IP adresy pracovní stanice s klientskou aplikací.
10	Umožnění zabezpečeného přístupu uživatelů k serveru prostřednictvím uživatelských aplikací i prostřednictvím internetu, bez nutnosti použít interní síť

	zadavatele.
11	Kontrola příchodu a odchodu do místnosti.
12	Možnost plánování kontrol a následné vyhodnocení. Online přehled kontrolovaných prvků.
13	Online dispečerský přehled pohybu jednotlivých pracovníků – čteček.
14	Přehled vlastníků jednotlivých čteček, včetně historie a záznamů o událostech.
15	Systém musí umožňovat připojení 50 čteček a práci 10 uživatelů v roli dispečerů.
16	Šifrovaná komunikace mezi serverem a klientskými aplikacemi.
17	Zajištění zálohování a zabezpečení proti výpadku.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZHOTOVITELE k veřejné zakázce s názvem „Monitorovací a kontrolní informační systém“	
Systém musí splňovat minimálně tyto požadavky:	Popis splnění požadavku/parametru, nabídnuté řešení splňuje ANO/NE
<i>Požadované funkcionality monitorovacího a kontrolního systému</i>	
Monitorování a sledování odvedené práce zaměstnanců a dodavatelských firem	Ano, dostupné přes klientskou aplikaci v návaznosti na plány budov.
Online přehledy s využitím detailního plánu budov a místností, zobrazení polohy každého jednotlivého pracovníka	Ano, dostupné přes klientskou aplikaci v návaznosti na plány budov.
Komunikaci s pracovníky, předávání definovaných požadavků příslušným pracovníkům	Ano, dostupné v klientské aplikaci v modulu hlášení poruch.
Plánování pochůzek, revizí, technických i bezpečnostních kontrol veškerého movitého i nemovitého majetku, servisních zásahů	Ano, dostupné v klientské aplikaci v modulu hlášení poruch.
Nonstop přehled o pohybu zaměstnanců a pracovníků dodavatelských firem – online a z jednoho místa	Ano, dostupné přes klientskou aplikaci v návaznosti na plány budov.
Kontrola pravidelného proškolení pověřených zaměstnanců, zajištění pravidelné plánované distribuci školicích informací pracovníkům	Ano, klientská aplikace umožňuje přístup ke školicím materiálům, které zároveň budou dostupné přes webovou rozhraní.
Řízení přístupu uživatelů k datům z monitoringu, různé úrovně zpřístupnění dat	Ano, nejen v rámci monitoringu, ale i přístupnosti k jednotlivým modulům a i v rámci jednotlivých modulů.
V rámci realizace zakázky budou analyzovány plány budov nemocnice, postupy a procesy nemocnice pro technické zajištění budov a přístrojového vybavení a kontrolní i bezpečnostní pochůzky v objektech nemocnice. Budou zpracovávány veškeré plány budov nemocnice a zavedeny do monitorovacího systému, aby bylo možné sledování pohybu pověřených zaměstnanců a pracovníků.	Ano, všechny plány budou zavedeny do systému.

Systém musí splňovat minimálně tyto požadavky:	Popis splnění požadavku/parametru, nabídnuté řešení splňuje ANO/NE
Zárovenň dodavatel zajistí rozmístění značek pro určení aktuální polohy pracovníka, např. QR kódy, ve všech prostorách nemocnice. Značky bude možné načíst a zpracovat mobilním telefonem nebo odpovídající čtečkou	Ano.
Online monitoring	
Běžný úklid, provedení úklidu	Ano, monitoring dostupný v klientské aplikaci.
Operační a pohotovostní skupiny	Ano, monitoring dostupný v klientské aplikaci.
Vnější a vnitřní pochůzky ostrahy	Ano, monitoring dostupný v klientské aplikaci.
Pohyb údržby	Ano, monitoring dostupný v klientské aplikaci.
Online přehledy s využitím detailního plánu budov a místností, zobrazení polohy každého jednotlivého pracovníka.	Ano, dostupné v modulu klientské aplikace.
Umožnění komunikace s pracovníky, předávání definovaných požadavků příslušným pracovníkům.	Ano, dostupné v klientské aplikaci v modulu hlášení poruch.
Plánování pochůzek, úklidu a servisních zásahů.	Ano, dostupné v klientské aplikaci v modulu hlášení poruch.
Řízení přístupu uživatelů k datům z monitoringu, různé úrovně zpřístupnění dat.	Ano, nejen v rámci monitoringu, ale i přístupností k jednotlivým modulům a i v rámci jednotlivých modulů.
Školící materiály k systému v elektronické podobě.	
Možnost přidělení oprávnění čtečkám značek.	Ano, každé ze čteček bude přiděleno ID a s ním i oprávnění čtečky v rámci systému.
Rozlišení chování čteček značek na stejných značkách (kódech) podle přidělené role a oprávnění.	Ano, každé ze čteček bude přiděleno ID a s ním i možné rozdílné chování v rámci jednotlivých QR kódů.
Přihlášení uživatele k serveru pomocí přihlašovacího jména a hesla a následně pomocí SMS kódu nebo IP adresy pracovní stanice s klientskou aplikací.	Ano, možná kombinace SMS kódu a zároveň i IP adresy, dle přidělených práv uživatele systému.
Umožnění zabezpečeného přístupu uživatelů k serveru prostřednictvím uživatelských aplikací i prostřednictvím internetu, bez nutnosti použít interní síť zadavatele.	Ano, aplikace je schopna funkce zabezpečeného přístupu přes internet i interní síť zadavatele.

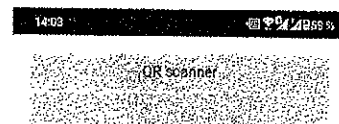
Systém musí splňovat minimálně tyto požadavky:	Popis splnění požadavku/parametru, nabídnuté řešení splňuje ANO/NE
Kontrola příchodu a odchodu do místnosti.	Ano, čtečka zapisuje příchod i odchod z místnosti. V případě opomenutí čtení QR kódu při opuštění místnosti, čtečka zapisuje opuštění místnosti při zápisu nového vstupu do jiné místnosti.
Možnost plánování kontrol a následné vyhodnocení. Online přehled kontrolovaných prvků.	Ano, dostupné v modulu klientské aplikace.
Online dispečerský přehled pohybu jednotlivých pracovníků – čteček.	Ano, dostupné v modulu klientské aplikace.
Přehled vlastníků jednotlivých čteček, včetně historie a záznamů o událostech.	Ano, dostupné v modulu klientské aplikace.
Systém musí umožňovat připojení 50 čteček a práci 10 uživatelů v roli dispečerů.	Ano, systém splňuje možnost připojení 50 čteček QR kódů a klientský přístup k monitoringu podporuje současné připojení 10 a více uživatelů v roli dispečer.
Šifrovaná komunikace mezi serverem a klientskými aplikacemi.	Ano, zajištěno pomocí proprietárního šifrování IS Di-base.
Zajištění zálohování a zabezpečení proti výpadku.	Ano, systém je zálohovaný v pravidelných intervalech rozdílovou zálohou s pravidelnou kompletní zálohou na šifrovaný disk. Disk je po záloze odpojen pro zajištění neporušitelnosti zálohy.

Di-base

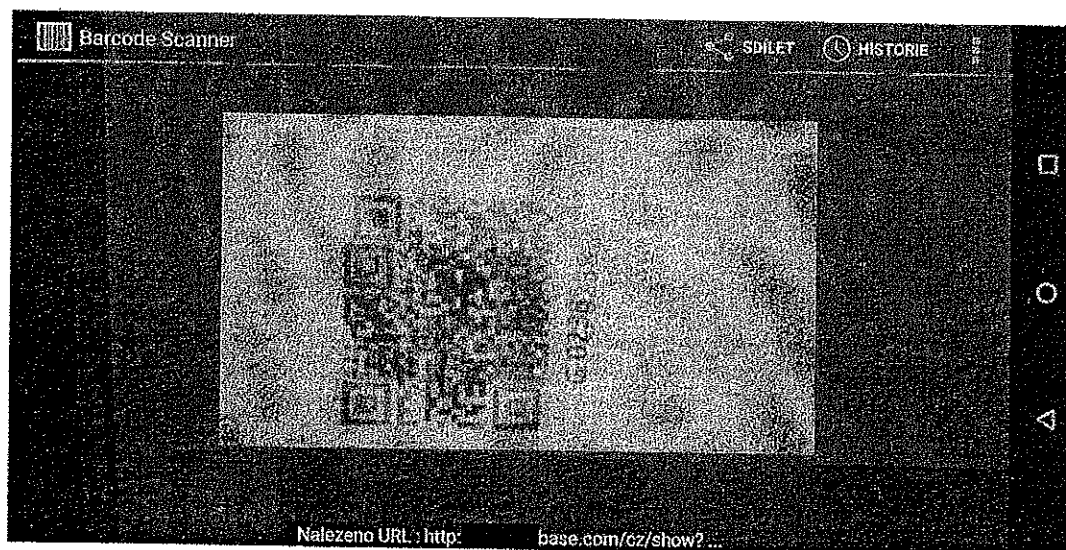
Technické řešení zakázky Monitorovací a kontrolní informační systém

Mobilní aplikace:

- 1) Aplikace po spuštění zobrazuje pouze číslo QR čtečky pro případ kontaktu s technickou podporou



- 2) Ihned poté aplikace spouští kameru a čeká na vstup pomocí přečtení QR kódu zařízení či místnosti.



Di-base

- 3) Uživatel je ihned zapsán do databáze, v případě nedostupnosti internetového připojení je každý sken QR kódu zaznamenán do fronty k odeslání.
- 4) Uživatel určený k následné akci v dané místnosti (případně u daného zařízení) má na výběr dále seznam možných úkonů, které jsou pro něho definovány.

16:03

Čekám na volbu

Poznámka:

http://item.d-base.com/cz/show?gkod=ZARUO_GENKL01

Dělní kontrola

Položeni kontrola

Mesíční kontrola

Rozní kontrola

Cyklická (revize...)

Výměna

Kontrola prýku

Udržení

179129

ver 28

Klientská aplikace Di-base

- 1) Náhled do klientské aplikace a modulu Reports – zde je možnost dostat se do náhledu všech sledovaných úkonů sledovaných skupin pracovníků.

Di-base reports	
Pochůzky - historie	
Objekty	
Kniha evidence použití generálního klíče	
Úklid - Běžný	
Úklid - Vosky operační skupiny	
Úklid - Pohotovostní skupiny	
Úklid - Dispečer	
Úklid - Kontrola	
Údržba - Slitoproud	
IT - bezpečnost	
Údržba - Vzduchaři	
Údržba - Ostatní	
Údržba - Kontrola	
Pochůzky - Ostraha - vnitřní	
Pochůzky - Ostraha - vnější	
Upozornění	

Di-base

- 2) Databázový náhled všech zaznamenaných čtení pro danou skupinu, případně všechny skupiny s možností filtrace s ohledem na sledovaný objekt, čísla čtečky a dalších zaznamenávaných parametrů.

Di-base reports

Export	Export HTML	Export CSV	Export XML	Export PDF	Export XLS	Export XLSX	Export XLSM	Export XLSB	Export XLSX	Export XLSM	Export XLSB
17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019	17.12.2019
Přehled čtení											
Objekt	Skupina	Čtečka	Číslo čtečky	Číslo čtečky	Číslo čtečky	Číslo čtečky	Číslo čtečky	Číslo čtečky	Číslo čtečky	Číslo čtečky	Číslo čtečky
D 0000	D - ZPP - HRA PŘÍJMU	73361	17.12.2019 0:15:43	0900:48	11.12.2019 12:21:02	D	200				
D 0001	D - ZPP - HRA PŘÍJMU	73362	17.12.2019 0:16:11	0900:50	11.12.2019 12:21:05	D	200				
C 0002	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73363	17.12.2019 0:16:27	0900:49	11.12.2019 12:21:07	C	200				
A 0003	A - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73364	17.12.2019 0:16:36	0900:48	11.12.2019 12:21:11	A	200				
A 0004	A - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73365	17.12.2019 0:16:44	0900:48	11.12.2019 12:21:13	A	200				
G 0005	G - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73366	17.12.2019 0:16:53	0900:49	11.12.2019 12:21:17	G	200				
B 0006	B - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73367	17.12.2019 0:17:03	0900:49	11.12.2019 12:21:20	B	200				
C 0007	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73368	17.12.2019 0:17:11	0900:49	11.12.2019 12:21:24	C	200				
A 0008	A - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73369	17.12.2019 0:17:20	0900:49	11.12.2019 12:21:27	A	200				
C 0009	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73370	17.12.2019 0:17:29	0900:49	11.12.2019 12:21:31	C	200				
A 0010	A - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73371	17.12.2019 0:17:38	0900:49	11.12.2019 12:21:34	A	200				
C 0011	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73372	17.12.2019 0:17:47	0900:49	11.12.2019 12:21:38	C	200				
C 0012	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73373	17.12.2019 0:17:56	0900:49	11.12.2019 12:21:41	C	200				
C 0013	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73374	17.12.2019 0:18:05	0900:49	11.12.2019 12:21:45	C	200				
C 0014	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73375	17.12.2019 0:18:14	0900:49	11.12.2019 12:21:48	C	200				
C 0015	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73376	17.12.2019 0:18:23	0900:49	11.12.2019 12:21:52	C	200				
C 0016	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73377	17.12.2019 0:18:32	0900:49	11.12.2019 12:21:55	C	200				
C 0017	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73378	17.12.2019 0:18:41	0900:49	11.12.2019 12:21:59	C	200				
C 0018	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73379	17.12.2019 0:18:50	0900:49	11.12.2019 12:22:02	C	200				
C 0019	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73380	17.12.2019 0:18:59	0900:49	11.12.2019 12:22:06	C	200				
C 0020	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73381	17.12.2019 0:19:08	0900:49	11.12.2019 12:22:09	C	200				
C 0021	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73382	17.12.2019 0:19:17	0900:49	11.12.2019 12:22:13	C	200				
C 0022	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73383	17.12.2019 0:19:26	0900:49	11.12.2019 12:22:16	C	200				
C 0023	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73384	17.12.2019 0:19:35	0900:49	11.12.2019 12:22:20	C	200				
C 0024	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73385	17.12.2019 0:19:44	0900:49	11.12.2019 12:22:23	C	200				
C 0025	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73386	17.12.2019 0:19:53	0900:49	11.12.2019 12:22:27	C	200				
C 0026	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73387	17.12.2019 0:20:02	0900:49	11.12.2019 12:22:30	C	200				
C 0027	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73388	17.12.2019 0:20:11	0900:49	11.12.2019 12:22:34	C	200				
C 0028	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73389	17.12.2019 0:20:20	0900:49	11.12.2019 12:22:37	C	200				
C 0029	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73390	17.12.2019 0:20:29	0900:49	11.12.2019 12:22:41	C	200				
C 0030	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73391	17.12.2019 0:20:38	0900:49	11.12.2019 12:22:44	C	200				
C 0031	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73392	17.12.2019 0:20:47	0900:49	11.12.2019 12:22:48	C	200				
C 0032	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73393	17.12.2019 0:20:56	0900:49	11.12.2019 12:22:51	C	200				
C 0033	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73394	17.12.2019 0:21:05	0900:49	11.12.2019 12:22:55	C	200				
C 0034	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73395	17.12.2019 0:21:14	0900:49	11.12.2019 12:22:58	C	200				
C 0035	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73396	17.12.2019 0:21:23	0900:49	11.12.2019 12:23:02	C	200				
C 0036	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73397	17.12.2019 0:21:32	0900:49	11.12.2019 12:23:05	C	200				
C 0037	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73398	17.12.2019 0:21:41	0900:49	11.12.2019 12:23:09	C	200				
C 0038	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73399	17.12.2019 0:21:50	0900:49	11.12.2019 12:23:12	C	200				
C 0039	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73400	17.12.2019 0:21:59	0900:49	11.12.2019 12:23:16	C	200				
C 0040	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73401	17.12.2019 0:22:08	0900:49	11.12.2019 12:23:19	C	200				
C 0041	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73402	17.12.2019 0:22:17	0900:49	11.12.2019 12:23:23	C	200				
C 0042	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73403	17.12.2019 0:22:26	0900:49	11.12.2019 12:23:26	C	200				
C 0043	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73404	17.12.2019 0:22:35	0900:49	11.12.2019 12:23:30	C	200				
C 0044	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73405	17.12.2019 0:22:44	0900:49	11.12.2019 12:23:33	C	200				
C 0045	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73406	17.12.2019 0:22:53	0900:49	11.12.2019 12:23:37	C	200				
C 0046	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73407	17.12.2019 0:23:02	0900:49	11.12.2019 12:23:40	C	200				
C 0047	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73408	17.12.2019 0:23:11	0900:49	11.12.2019 12:23:44	C	200				
C 0048	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73409	17.12.2019 0:23:20	0900:49	11.12.2019 12:23:47	C	200				
C 0049	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73410	17.12.2019 0:23:29	0900:49	11.12.2019 12:23:51	C	200				
C 0050	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73411	17.12.2019 0:23:38	0900:49	11.12.2019 12:23:54	C	200				
C 0051	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73412	17.12.2019 0:23:47	0900:49	11.12.2019 12:23:58	C	200				
C 0052	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73413	17.12.2019 0:23:56	0900:49	11.12.2019 12:24:01	C	200				
C 0053	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73414	17.12.2019 0:24:05	0900:49	11.12.2019 12:24:05	C	200				
C 0054	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73415	17.12.2019 0:24:14	0900:49	11.12.2019 12:24:08	C	200				
C 0055	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73416	17.12.2019 0:24:23	0900:49	11.12.2019 12:24:12	C	200				
C 0056	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73417	17.12.2019 0:24:32	0900:49	11.12.2019 12:24:15	C	200				
C 0057	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73418	17.12.2019 0:24:41	0900:49	11.12.2019 12:24:19	C	200				
C 0058	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73419	17.12.2019 0:24:50	0900:49	11.12.2019 12:24:22	C	200				
C 0059	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73420	17.12.2019 0:24:59	0900:49	11.12.2019 12:24:26	C	200				
C 0060	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73421	17.12.2019 0:25:08	0900:49	11.12.2019 12:24:29	C	200				
C 0061	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73422	17.12.2019 0:25:17	0900:49	11.12.2019 12:24:33	C	200				
C 0062	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73423	17.12.2019 0:25:26	0900:49	11.12.2019 12:24:36	C	200				
C 0063	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73424	17.12.2019 0:25:35	0900:49	11.12.2019 12:24:40	C	200				
C 0064	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73425	17.12.2019 0:25:44	0900:49	11.12.2019 12:24:43	C	200				
C 0065	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73426	17.12.2019 0:25:53	0900:49	11.12.2019 12:24:47	C	200				
C 0066	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73427	17.12.2019 0:26:02	0900:49	11.12.2019 12:24:50	C	200				
C 0067	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73428	17.12.2019 0:26:11	0900:49	11.12.2019 12:24:54	C	200				
C 0068	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73429	17.12.2019 0:26:20	0900:49	11.12.2019 12:24:57	C	200				
C 0069	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73430	17.12.2019 0:26:29	0900:49	11.12.2019 12:25:01	C	200				
C 0070	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73431	17.12.2019 0:26:38	0900:49	11.12.2019 12:25:04	C	200				
C 0071	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73432	17.12.2019 0:26:47	0900:49	11.12.2019 12:25:08	C	200				
C 0072	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73433	17.12.2019 0:26:56	0900:49	11.12.2019 12:25:11	C	200				
C 0073	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73434	17.12.2019 0:27:05	0900:49	11.12.2019 12:25:15	C	200				
C 0074	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73435	17.12.2019 0:27:14	0900:49	11.12.2019 12:25:18	C	200				
C 0075	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73436	17.12.2019 0:27:23	0900:49	11.12.2019 12:25:22	C	200				
C 0076	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73437	17.12.2019 0:27:32	0900:49	11.12.2019 12:25:25	C	200				
C 0077	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73438	17.12.2019 0:27:41	0900:49	11.12.2019 12:25:29	C	200				
C 0078	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73439	17.12.2019 0:27:50	0900:49	11.12.2019 12:25:32	C	200				
C 0079	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73440	17.12.2019 0:27:59	0900:49	11.12.2019 12:25:36	C	200				
C 0080	C - ZPP - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	73441									

Di-base

- 4) Komunikace s pracovníky/ ohlašování poruch je možné v modulu ohlašování poruch. Všechny typy hlášení lze předem definovat pověřenou osobou a přiřadit k těmto poruchám odpovědné pracovníky za jejich nápravu.
- 5) Po stisku tlačítka spustit dispečer vybere pouze lokalitu/přesné zařízení na kterém je hlášena porucha. Následně jsou vytvořena oznámení a rozeslány informativní SMS o vzniku události.

Export		
Export Excel	Export CSV	Znovnaříst
Print	Zavít	
Název hlášení: 1 Typ hlášení (1 hlášení, 2 porucha)		
2		
Typ	Název	Akce
Porucha	Dušík - porucha	Spustit
Porucha	Elektrický pohon dveří - porucha	Spustit
Porucha	Evakuační rozhlás - porucha	Spustit
Porucha	Medical porucha	Spustit
Porucha	Monitoring teplot	Spustit
Porucha	Parkovací systém - porucha	Spustit
Porucha	Potrubní píst - porucha	Spustit
Porucha	Provozní havárie chemikálií	Spustit
Porucha	Splásková kanalizace	Spustit
Porucha	Topení - havárie	Spustit
Porucha	Voda - havárie	Spustit
Porucha	Vrata do garáže - porucha	Spustit
Porucha	Vstupní systém - porucha	Spustit
Porucha	Vypadek elektrické energie	Spustit
Porucha	Výtah - vyproštění osoby	Spustit
Porucha	(Z) Testovací akce EFA	Spustit

(Z) Testovací akce

Zahájit akci

Zpět

Označení akce:

Vstec

Závora

Vše

Výtah

A

B

C

D

E

F

G

H

K

L

MR

N3

N4

S

S2

S5

V

Z1

Z2

Z4

Z5

Z6

Z7

Vše

Súřcha

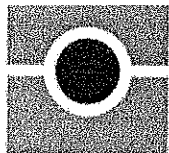
2. NP

3. NP

Di-base

- 5) Přehled reakce techniků zodpovědných za řešení ohlášené poruchy (ukol splněn, sam. náhr. ze Problém s plněním, Nepřítomen/obeslán náhradník). Zde je možné obeslat osobu pouze informativně k dané poruše.

[illegible]



Di-base

Příloha č. 3 smlouvy o dílo

Specifikace nutných licencí

Instalace aplikace Monitorovací a kontrolní informační systém pro

**Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.,
nemocnice Středočeského kraje
Máchova 400, 256 01 Benešov
(dále také jako objednatel)**

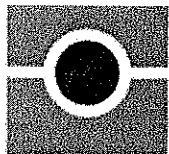
**Di-gital CE s.r.o.
Lánovská 661, 190 16 Praha 9 - Újezd nad Lesy
(dále také jako zhotovitel)**

Specifikace všech nutných licencí

Zhotovitel poskytuje licenci jako:

- nevýhradní licenci k veškerým známým způsobům užití takového díla, zejména, nikoliv však výlučně k účelu, ke kterému bylo takové dílo zhotovitelem vytvořeno v souladu se smlouvou a to v rozsahu minimálně nezbytném pro řádné užívání díla objednatelům,
- licenci neomezenou územím výkonu působnosti objednatelů,
- licenci co do rozsahu oprávněného počtu uživatelů k užívání informačního systému a jeho jednotlivých oblastí neomezenou
- neomezenou způsobem nebo rozsahem užití;
- licenci udělenou na dobu určitou, a to po celou dobu trvání majetkových práv k dílu;
- licenci, kterou není objednatel povinen využít.

Žádné další licence nejsou v rámci plnění díla potřebné.



Di-base

Příloha č. 4 smlouvy o dílo

Harmonogram postupu prací

Instalace aplikace Monitorovací a kontrolní informační systém pro

**Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.,
nemocnice Středočeského kraje**

Máchova 400, 256 01 Benešov

Harmonogram postupu prací

2. – 3. den od podpisu smlouvy

- získání a zpracování plánů budov a jejich následné vložení do informačního systému

4. – 10. den od podpisu smlouvy

- Výroba QR kódů, příprava klientských aplikací, instalace a konfigurace serverové aplikace
- Instalace QR kódů v místě plnění díla

11. – 13. den od podpisu smlouvy

- Instalace aplikací do čteček QR kódů, instalace klientských aplikací, zaškolení.



AKCEPTACE VÝSLEDKŮ POSKYTOVANÉHO PLNĚNÍ

- 1) Výsledky a výstupy zhotovitelem poskytovaného plnění budou akceptovány objednatelem na základě příslušné akceptační procedury.
- 2) Řízení o akceptaci předaného plnění je zahájeno dnem předání plnění podle smlouvy a je ukončeno podpisem akceptačního protokolu objednatelem a zhotovitelem (dále jen „Akceptační protokol“) v případě, že zhotovitelem předané plnění splňuje podmínky a vlastnosti stanovené smlouvou, je funkční, bez nedodělků bránících užití plnění. Akceptační protokol bude obsahovat minimálně
 - a) popis plnění, které byly předmětem akceptace;
 - b) záznam průběhu akceptačního řízení;
 - c) seznam akceptačních testů se záznamem jejich výsledků;
 - d) seznam zjištěných vad s jejich klasifikací dle kategorií;
 - e) výsledek akceptačního řízení.
- 3) Objednatel provede oponentní řízení převzatého plnění a nejméně dva (2) pracovní dny před ukončením akceptačního řízení, které se koná v dohodnutém termínu, sdělí zhotoviteli výhrady k předanému plnění s vyznačením jejich závažnosti. Na akceptačním řízení budou projednány výhrady objednatele a stanovena výsledná závažnost připomínek, vad a nedodělků, včetně termínů jejich odstranění. Při stanovení výsledné závažnosti připomínek objednatel vezme do úvahy stanovisko zhotovitele. Výsledky tohoto řízení budou uvedeny do Akceptačního protokolu.
- 4) Kategorizace vad předávaného plnění při akceptačním řízení:
Vada kategorie A
Popis vady: Vážné vady s nejvyšší prioritou, které mají kritický dopad do funkčnosti plnění nebo jeho části a dále vady, které znemožňují užívání plnění nebo jeho části objednatelem nebo způsobují vážné provozní problémy.
Vada kategorie B
Popis vady: Vada, která svým charakterem nespadá do kategorie A. Znamená však vážné vady způsobující zhoršení výkonnosti a funkčnosti plnění nebo jeho části. Plnění nebo jeho část má omezení nebo je částečně nefunkční. Jedná se o odstranitelné vady, které způsobují problémy při užívání a provozování plnění nebo jeho části objednatelem, ale umožňují provoz.
Vada kategorie C
Popis vady: Vada, která svým charakterem nespadá do kategorie A nebo kategorie B. Znamená snadno odstranitelné vady s minimálním dopadem na funkcionality či funkčnost plnění nebo jeho části.
- 5) Výsledkem akceptačního řízení mohou být tři (3) stavy:

Akceptováno bez výhrad. V případě, že nebudou v průběhu akceptačního řízení zjištěny v předaném plnění žádné vady ani nedodělky (dle výše uvedené kategorizace), uvede objednatel do Akceptačního protokolu, že předané plnění bylo akceptováno bez výhrad a Akceptační protokol potvrdí svým podpisem.



Akceptováno s výhradami. V případě, že budou v průběhu akceptačního řízení stanoveny v předaném plnění vady nebo nedodělky, a to v počtu 0 vad kategorie A a/nebo maximálně 5 vad kategorie B a/nebo maximálně 10 vad kategorie C, dohodnou se objednatel a zhotovitel na termínu, do kterého zhotovitel tyto vady a nedodělky odstraní. Objednatel do Akceptačního protokolu uvede seznam vad nebo nedodělek s termíny jejich odstranění. V Akceptačním protokolu se uvede, že předané plnění bylo akceptováno s výhradami a obě strany Akceptační protokol potvrdí svým podpisem. Po odstranění všech vad a nedodělek podepíší obě smluvní strany nový Akceptační protokol s výsledkem „Akceptováno bez výhrad“.

Neakceptováno. V případě, že budou v průběhu akceptačního řízení v předaném plnění stanoveny takové vady a nedodělky a to v počtu 1 a více vad kategorie A a/nebo 6 a více vad kategorie B a/nebo více než 10 vad kategorie C, není předané plnění akceptováno. Obě strany se dohodnou na termínech nového předání a nového akceptačního řízení. Do Akceptačního protokolu se uvede, že předané plnění nebylo akceptováno, dohodnuté termíny nového předání a akceptačního řízení a obě smluvní strany Akceptační protokol potvrdí svým podpisem.

- 6) V rámci kategorizace vad a stanovování výsledků akceptačního řízení je nepřipustné vady nebo nedodělky jakkoliv sdružovat nebo slučovat (např. 2 obdobné vady kategorie B nelze považovat za 1 vadu kategorie B apod.). Konečné rozhodnutí o kategorizaci vad předávaného plnění při akceptačním řízení přísluší objednateli.
- 7) Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, maximální lhůta na odstranění vady kategorie A nepřesáhne 7 (sedm) kalendářních dnů od data podpisu Akceptačního protokolu a maximální lhůta na odstranění vad kategorie B a C nepřesáhne 5 (pět) pracovních dnů od data podpisu Akceptačního protokolu se stavem „Akceptováno s výhradami“. Odstranění vad je základní podmínkou pro zahájení předání/převzetí plnění jako celku. Lhůty na odstranění vad uvedené v tomto odstavci se vztahují pouze na vady a incidenty zjištěné před uvedením plnění do provozu.
- 8) K podpisu Akceptačního protokolu je oprávněn statutární orgán smluvní strany, dále oprávněná osoba smluvní strany, případně těmito osobami pověřená osoba, nebude-li vyplývat z této smlouvy nebo jiného závazného dokumentu jinak.
- 9) Akceptace školení proběhne na základě následující procedury.

Po řádném ukončení jednotlivých školení bude sepsán protokol o uskutečnění příslušného školení, který bude obsahovat:

- a) označení, že se jedná o protokol o provedení školení na základě této smlouvy;
- b) specifikaci předmětu školení;
- c) určení účastníků školení;
- d) datum uskutečnění školení a podpis oprávněné osoby za stranu objednatele a za stranu zhotovitele;
- e) vizuální identitu projektů dle Pravidel pro provádění informačních a propagačních opatření.

Po řádném provedení uceleného souboru školení předpokládaného v rámci provedení díla sepíše strany Akceptační protokol potvrzující řádné provedení této části díla.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

- 10) Plnění (dílo) se považuje za řádně provedené předáním a převzetím všech jeho částí. Objednatel podepíše zhotoviteli Akceptační protokol, jestliže výsledky všech akceptačních procedur vyhověly stanoveným kritériím, celé plnění splňuje podmínky a vlastnosti stanovené smlouvou, je plně funkční a způsobilé pro použití ke smluvenému účelu, odpovídá sjednané funkční a technické specifikaci a parametrům uvedeným ve smlouvě a v zadávací dokumentaci předmětné veřejné zakázky a je bez jakýchkoliv nedodělků a vad. Celkové předání/převzetí díla je možné pouze na základě akceptačního řízení s výsledkem „Akceptováno bez výhrad“.
- 11) Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn pověřit oprávněnou osobu objednatele provedením všech úkonů souvisejících s provedením akceptační procedury a předáním a převzetím plnění.