

SMLOUVA O DÍLO č. L 01/2021

uzavřená podle ust. § 2586 a následujících občanského zákoníku

1. Smluvní strany

Zhotovitel: **HOBL & PECH, s.r.o.**
Se sídlem: Řepná 141/21, 321 00 Plzeň - Litice
Zastoupená: Ing. Jiří Pech, jednatel společnosti
IČ: 49192787
DIČ: CZ49192787
Zapsaná do obchodního rejstříku u Krajského soudu v Plzni oddíl C, vložka 4043

Objednatel: **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**
Se sídlem: Teplého2014, 530 02 Pardubice - Zelené předměstí
Zastoupená: Ing. Aleš Vavříčka, ředitel společnosti
IČ: 60108631
DIČ: CZ60108631
Zapsaná do obchodního rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C, vložka 999

2. Preambule

- 2.1. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o dílo, kterou se Zhotovitel zavazuje k provedení díla podle kapitoly 3. této smlouvy, a Objednatel k jeho převzetí a zaplacení ceny za jeho provedení; a to vše za podmínek ve smlouvě uvedených.
- 2.2. Smluvní strany činí následující prohlášení:
 - 2.2.1 neexistují žádné právní ani jiné překážky, které by bránily či omezovaly uzavření této smlouvy a plnění závazků z ní vyplývajících;
 - 2.2.2 uzavřením této smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu, nařízení nebo jiné smlouvy;
 - 2.2.3 plnění díla dle této smlouvy nemá žádné právní vady.
- 2.3. Smluvní strany jsou zajedno, že dílo provedené jako plnění této smlouvy má charakter autorského díla dle §2358 a následujících zákona 89/2012 Sb. a že Zhotovitel je jeho autorem.
- 2.4. Smluvní strany jsou zajedno, že při plnění díla je využito patentu č. 307 627 ze dne 12.12.2018 a že zhotovitel je jeho majitelem.

3. Předmět smlouvy

- 3.1. **Definice - Individuální komplet DMD (dále jen IK DMD)** je složený ze SW systému DMD (Doprava, Mechanizace Dispečink), mobilní aplikace IES (inteligentní elektronické stazky) a ověřené sady **řídících parametrů a definic**, která konfiguruje chování systému tak, aby reflektoval konkrétní provozní podmínky společnosti Objednatele.

IK DMD zajišťuje plánování, řízení, vytváření Záznamu o provozu a výkonu vozidla (stazky) a jeho další zpracování a vyhodnocování a správu vozového parku. Získaná data předává do navazujících IS v požadované úrovni agregace.

- 3.2. Předmětem smlouvy je implementace IK DMD zakončená předáním do rutinního provozu ve společnosti Objednatele.
4. Místo, způsob a doba plnění smlouvy
- 4.1. Místem plnění smlouvy u činností a kroků, kde je to nezbytné, je sídlo Objednatele resp. jeho pobočky; v ostatních případech je místem plnění smlouvy sídlo Zhotovitele. Sídlo společnosti Objednatele je současně i místem předání díla.
- 4.2. Způsob a postup plnění smlouvy:
- 4.2.1 Analýza potřeb a požadavků Objednatele
Cíl: Poznání procesů ve společnosti Objednatele, které mají vztah k plnění smlouvy, očekávání Objednatele a jeho požadavky na plnění smlouvy; formulace výchozích podmínek pro implementaci IK DMD.
- 4.2.2 Konfigurace a parametrizace IK DMD
Cíl: Nastavení a ověření parametrů IK DMD podle závěrů z Analýzy. Zdokumentování získaných poznatků v Implementačním projektu.
- 4.2.3 Instalace a školení obsluhy
Cíle:
 - Instalace IK DMD na HW Objednatele a ověření správnosti a úplnosti nastavených parametrů.
 - Zaškolení administrátora stanoveného Objednatelem.
 - Zaškolení pracovníků určených pro práci s IK DMD takové, aby samostatně zvládali obsluhu systému.
- 4.2.4 Zkušební provoz
Cíle:
 - Odzkoušení IK DMD na reprezentativním vzorku dat v reálném provozu, na vozidlech určených Objednatelem.
 - Ověření interface na navazující SW systémy.
 - Doladění parametrů IK DMD podle poznatků získaných zkušebním provozem.
- 4.2.5 Roll-out na další vozidla
Cíl: Rozšíření IES na další vozidla podle dispozic objednatele.
5. Závazky smluvních stran
Za účelem zdárného a včasného provedení díla přijímají smluvní strany následující závazky:
- 5.1. Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli uživatelské licence systému IK DMD v provedení a funkcionalitě standardní pro verzi uvolněnou ke dni podpisu smlouvy a v rozsahu funkcionality a počtu licencí stanoveném touto smlouvou.
- 5.2. Zhotovitel se zavazuje provést implementaci systému IK DMD ukončenou předáním do rutinního provozu. Nastavení parametrů systému IK DMD bude provedeno podle závěrů provedené Analýzy.
- 5.3. Zhotovitel se zavazuje při své činnosti podle této smlouvy brát ohled na potřeby provozu Objednatele včetně jeho současného informačního systému a nenarušit tento provoz.

- 5.12. Smluvní strany se zavazují při plnění této smlouvy postupovat tak, aby nedocházelo k prodlení. V prodlení je smluvní strana, která řádně a včas nesplnila některou povinnost plynoucí z této smlouvy, ani po písemném upozornění.
- 5.13. O dobu prodlení kterékoli ze smluvních stran se prodlužují lhůty k plnění souvisejících závazků opačné smluvní strany počínaje dnem písemného upozornění opačnou stranou a platí, že tato opačná smluvní strana se po dobu trvajících prodlení sama do prodlení nedostává.
- 5.14. V případě, že prodlení kterékoli ze smluvních stran nastalo z důvodu objektivní nemožnosti plnění (za takové důvody se považuje zejména existence okolností specifikovaných v §2006 - §2009 zákona č. 89/2012 Sb.):
- 5.14.1 tato smluvní strana je povinna neprodleně informovat druhou stranu
- 5.14.2 písemnou dohodou obou smluvních stran bude stanoven náhradní postup
- 5.14.3 žádné ze smluvních stran nevzniká nárok na jakékoli sankce.
- 5.15. Objednatel se zavazuje převzít dílo, přijmout faktury vystavené Zhotovitelem a uhradit je v plné výši a v termínu splatnosti. Tím získává právo k užívání díla. Faktury budou mít všechny náležitosti vyžadované souvisejícími legislativními normami.
- 5.16. Obě smluvní strany se zavazují dodržovat veškerá ustanovení této smlouvy, a zajistit její dodržování osobami, kterým umožní přístup ke zhotovenému dílu.
6. Vícepráce
- 6.1. Víceprací se rozumí veškerá činnost Zhotovitele nad rámec smluvních povinností, kterou pro Objednatele provede na základě dohody obou smluvních stran. Dohoda o provedení víceprací se uzavírá dodatkem k této smlouvě, objednávkou apod.
- 6.2. Víceprací se rozumí provádění implementačních a jiných prací způsobené:
- 6.2.1 požadavky v rozporu s analýzou nebo nad její rámec,
- 6.2.2 opakovaným poskytováním nesprávných nebo neúplných informací Zhotoviteli.
7. Chybové stavy, vady díla a jejich reklamace
- 7.1. Vadou díla se rozumí chybový stav chování IK DMD:
- 7.1.1 Nemožnost spustit systém nebo jeho část, případně zastavení systému bez odezvy ve kterékoli části jeho činnosti.
- 7.1.2 Algoritmy výpočtu se liší od popisu algoritmů v implementační dokumentaci.
- 7.1.3 Formáty výstupů a jejich obsah se liší od popisu v implementační dokumentaci.
- 7.2. Objednatel se zavazuje neprodleně oznámit zjištěné chybové stavy díla Zhotoviteli a to písemně (e-mailem) a s uvedením, jak se chybový stav projevuje, popis situací, za kterých vzniká a kroků, které k němu vedly; a předá Zhotoviteli veškeré další jemu známé informace s chybovým stavem související. Zároveň poskytne Zhotoviteli k analýze data ve stavu co možná nejbližším okamžiku zjištění chybového stavu.
- 7.3. Ohlášený chybový stav Zhotovitel vždy podrobí analýze, na jejímž podkladě rozhodne o charakteru a způsobu nápravy chybového stavu, a dohodne s Objednatelem termín a způsob odstranění.

- 5.4. Zhotovitel se zavazuje při plnění předmětu této smlouvy reagovat na pokyny Objednatele, které jsou mu prokazatelně předány (e-mail, dokument, zápis z jednání).
- 5.5. Zhotovitel poskytne Objednateli informace potřebné k obsluze a užívání systému:
 - 5.5.1 Základní všeobecné informace pro obsluhu IK DMD.
 - 5.5.2 Informace speciální pro společnost Objednatele.
- 5.6. Objednatel se zavazuje k vytvoření podmínek pro provádění díla, zejména:
 - 5.6.1 v objektech Objednatele zajistit vhodné prostory pro realizaci díla (jednání, konzultace, školení obsluhy apod.),
 - 5.6.2 přístup s právem zápisu na diskový prostor serveru vyhrazený pro DMD, a to jak lokální v sídle společnosti Objednatele, tak vzdálený ze sídla společnosti Zhotovitele,
 - 5.6.3 výběr, účast, připravenost a dochvilnost školených osob,
 - 5.6.4 součinnost dodavatele GPS systému, osazení vozidel GPS jednotkami vybavenými HW i SW zajišťující komunikaci s IES
- 5.7. Objednatel se zavazuje předat Zhotoviteli podklady a informace k procesům souvisejícím s předmětem plnění, o kterých může předpokládat, že jsou pro zdárné plnění předmětu smlouvy významné, nebo které si Zhotovitel vyžádá. Informace předá Zhotoviteli v písemné formě (mailem), pravdivé, konkrétní, kompletní a úplné, včetně uvedení výjimek z popisovaných procesů, ke kterým již v minulosti došlo, nebo výjimek, které lze v okamžiku předání informací předpokládat.
- 5.8. Objednatel se zavazuje věnovat náležitou pozornost provedení provozu, zejména:
 - 5.8.1 naplnění systému kmenovými a provozními daty,
 - 5.8.2 vypočteným hodnotám, prezentovaným systémem při jeho činnosti, a jejich souladu s požadavky předanými Zhotoviteli, platnými legislativními normami a jejich aplikací v podmínkách Objednatele, s požadavky třetích stran dotčených provozováním díla apod.,
 - 5.8.3 chybovým hlášením generovaným systémem.
- 5.9. Objednatel bere na vědomí, že podmínkou pro efektivní provoz a zavedení sw IK DMD, který je předmětem této smlouvy, může být i redefinice procesů ve společnosti Objednatele, a to tam, kde není zajištěna jednoznačnost nebo úplnost informací nezbytných pro zajištění požadovaných funkcí IK DMD. Zhotovitel v součinnosti s Objednatelem navrhne odpovídající změny.
- 5.10. Objednatel jmenuje realizační tým pokrývající tyto oblasti:
 - 5.10.1 vedení projektu
 - 5.10.2 zodpovědnost za komunikaci se Zhotovitelem a informace předávané Zhotoviteli,
 - 5.10.3 obsluhu a zajištění provozu,
 - 5.10.4 systémovou podporu HW i SW potřebného pro realizaci projektuJména členů týmů Zhotovitele i Objednatele, jejich telefonní čísla a e-mailové adresy budou uvedeny v projektové dokumentaci.
- 5.11. Objednatel bere na vědomí, že nesplnění povinnosti součinnosti podle předchozích bodů, a nezjednání nápravy ani po předchozím písemném upozornění ze strany Zhotovitele, vzniká Zhotoviteli právo přerušit práce na díle a přiměřeně prodloužit termíny plnění a omezení odpovědnosti za vady.

- 7.4. Za vadu díla se nepovažuje, pokud chybový stav popsany pod 7.1. odst. 7.1.2 a 7.1.3 nastal v důsledku závad v kvalitě (věcném obsahu) a úplnosti dat vkládaných pracovníky Objednatele do systému, nebo předaných Zhotoviteli k importu do instalovaného systému DMD. Za takové chybové stavy Zhotovitel neodpovídá a jejich odstranění se považuje za vícepráci.
8. Záruky a jejich omezení
- 8.1. Záruka za funkčnost informačního systému:
- 8.1.1 dodané plnění je schopno rutinního provozu v běžné provozní činnosti Objednatele na správných a úplných datech Objednatele;
- 8.1.2 výstupy a výpočtové algoritmy budou ke dni předání systému do provozu v souladu s informacemi pro Analýzu;
- 8.1.3 záruka se vztahuje pouze na předmět plnění této smlouvy (SW produkty a rozhraní) dodaný zhotovitelem;
- 8.1.4 záruka se vztahuje na nastavení definičních tabulek DMD pouze v případě, že je aktivní „Bezpečnostní režim“ – tj. nastavení není možno uživatelsky měnit.
- 8.2. Záruční doba činí 12 měsíců a začíná běžet ode dne předání a převzetí díla.
- 8.3. Zhotovitel nenese odpovědnost za vady poskytnutého plnění způsobené událostmi, které nemohl ovlivnit, zejména:
- 8.3.1 úpravy nastavení parametrů prováděné jinou osobou než Zhotovitelem,
- 8.3.2 neodborným zacházením, zásahem do aplikačního programu nebo do systémového programového vybavení a prostředí, včetně zásahu do systémového prostředí, na kterém závisí činnost IK DMD,
- 8.3.2 využitím systému v rozporu s ustanoveními této smlouvy,
- 8.3.4 chybnou činností HW prostředí
- 8.3.5 instalací nebo chybným použitím komponentů dodaných jinými subjekty, včetně prostředků antivirové ochrany,
- 8.3.6 živelnými pohromami,
- 8.3.7 počítačovými viry
- 8.3.8 neodborně provedenou reinstalací.
- 8.4 Zhotovitel nenese odpovědnost za následky používání a využívání informačního systému Objednatelem a za výsledky, které závisí na stupni znalosti a schopnostech koncových uživatelů systému a na tom, že se nedopustí žádných chyb či omylů při práci se systémem.

9 Množstevní a cenová ujednání

9.1 Instalovaný rozsah díla:

Základní funkce DMD	+/-
Výpočtové jádro systému, správa kmenových dat, řídicí tabulky, XML reporting, editor stazek	+

Volitelné funkční okruhy systému DMD	+/-
Dispečink - plán vozidel a osádek (Dispečerská plachta)	+
Dispečink - plán docházky	-
Zpracování elektronických stazek	+
Oběh dokladů (evidence vydaných a vrácených stazek)	-
Fakturace externí / interní	+
Karty (tankování, nákupy - import a zpracování dat)	-
Mzdy - výpočet podkladů	+
Ekonomika vozidel - náklady a výnosy vozidel	-
Silniční daň - vč. elektronického přiznání	-
Vozový sešit - evidence oprav a výměn, načítání proběhů	-
Evidence pneu - umístění a proběhy	-
Generátor sestav - vlastní vytváření šablon pro reporty	-
Σ požadovaných funkčních okruhů	

9.2 Počty licencí:

Kategorie dopravního/mechanizačního prostředku	Ks..	Kč/ks (*)
A - Nákladní vozidla Dopravní a mechanizační prostředky vyžadující k řízení ŘP C, D, T strojnický průkaz (jeřábík, bagrista, ...)	2 **)	5 600
B - Osobní a malá nákladní vozidla, vozidla a mechanismy cizích subjektů. Dopravní prostředky vyžadující k řízení ŘP B, (os.automobily, dodávky, mikrobusy, multicary, minibagr, ...)	0	
C - Přípojná vozidla (Vozidla v soupravě s vozidlem skupiny A či B, vyžadují ŘP. E.) Přívěsy, návěsy, mechanizační prostředky vyžadující trvalou obsluhu. Výměnné nástavby vystupující jako samostatná jednotka	0	
D - Malá mechanizace, k jejíž obsluze stačí zaškolení. Které při své činnosti nevyžadují obsluhu (kompresor, ..)	0	
E - Drobné mechanismy a stroje, k jejichž obsluze postačí zaškolení. (motorové pily, křovinořezy, pěchy, elektrocentrály a agregáty, kontejnery, výměnné nástroje, ...)	0	
IES - Inteligentní elektronická stazka	2 **)	...

*) platí pro rozsah implementovaných funkcí podle tab. 9.1.

**) Rozšiřování licencí IK DMD do dalších vozidel bude probíhat podle dispozic Objednatele a ve stejných jednotkových cenách.

11 Doba platnosti smlouvy a odstoupení od smlouvy

- 11.1 Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
- 11.2 Po dobu platnosti smlouvy má Objednatel právo užívat dílo za podmínek smlouvou stanovených.
- 11.3 Práce na implementaci díla se ukončují předáním díla do rutinního provozu.
- 11.4 Smluvní strana má právo odstoupit od smlouvy, pokud druhá smluvní strana podstatným způsobem neplní závazky stanovené touto smlouvou, a nezjedná nápravu ani po upozornění a dohodnuté přiměřené lhůtě.
- 11.5 Pro odstranění jakýchkoliv pochyb se smluvní strany dohodly, že výpovědní doba této smlouvy je stanovena na dobu 6 měsíců.

12 Ochrana důvěrných informací

- 12.1 Strany uznávají, že při plnění této smlouvy mohou získat informace protistrany označené jako důvěrné.
- 12.2 Strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o důvěrných informacích a zacházet s těmito informacemi a tuto povinnost mlčenlivosti zachovat i po ukončení vzájemné spolupráce.
- 12.3 Důvěrné informace nezahrnují informace již veřejně známé a informace získané od třetí strany, která měla volnost tyto informace šířit.

13 Smluvní pokuty

- 13.1 Dohodou smluvních stran je stanovena smluvní pokuta za pozdní úhradu daňových dokladů Objednatelům ve výši 0,05 % z dlužné částky denně.
- 13.2 Za prodlení Zhotovitele s odstraněním vad, za které v rámci záruky odpovídá Zhotovitel podle této smlouvy, v dohodnuté lhůtě je sjednána smluvní pokuta ve výši 0,05 % z ceny modulu SW nebo HW, jenž nelze vlivem vady používat, za každý den prodlení až do dne, kdy vady budou odstraněny.
- 13.3 Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne jejího doručení.
- 13.4 Úhradou smluvní pokuty není dotčen nárok oprávněné strany na náhradu případně vzniklé škody.

14 Vlastnické právo k zhotovovanému dílu

- 14.1 Objednatel v žádném případě nenabývá vlastnických nebo autorských práv k SW produktům dodaných mu Zhotovitelem jako plnění této smlouvy. Tato práva jsou a zůstávají majetkem autorů SW produktů.
- 14.2 Objednatel v žádném případě nemá právo přenechat nebo přeprodat licenci k užívání produktu IK DMD třetí osobě bez výslovného písemného souhlasu Zhotovitele.

- 9.3 Cena za licence celkem poskytované Zhotovitelem podle této smlouvy byla stanovena jako fixní dohodou smluvních stran ve výši **18 960,- Kč** bez DPH.
- 9.4 Počet uživatelů, celkový ani počet současně přihlášených není licencemi omezen.
- 9.5 Navýšení počtu licencí bude provedeno formou dodatku ke Smlouvě, přičemž jednotková cena takto dodaných licencí, při stejném rozsahu funkčnosti dle tab. 9.1., bude stejná, jako jednotková cena licencí podle této smlouvy.
- 9.6 Platnost bodu 9.5. lze uplatnit v následujících třech letech od podpisu smlouvy. Po této době se bude cena licencí řídit platným ceníkem Zhotovitele.
- 9.7 Celková cena za provedení implementace IK DMD byla stanovena dohodou smluvních stran ve výši **247 428,- Kč** bez DPH.

10 Platební a fakturační podmínky

- 10.1 Platebním dokladem mezi stranami smlouvy budou daňové doklady Zhotovitele.
- 10.2 Faktura za licence bude vystavena po podpisu smlouvy
- 10.3 Faktura za provedení implementačních prací bude vystavena po předání díla do trvalého provozu.
- 10.4 Splatnost daňových dokladů je sjednána na 14 dnů ode dne vystavení.
- 10.5 Smluvní strany se dohodly, že předání daňových dokladů bude probíhat elektronickou formou na mailovou adresu Objednatele: ~~_____~~
- 10.6 K cenám bude připočtena sazba DPH, platná v době vydání daňového dokladu.
- 10.7 Pokud Objednatel nesouhlasí s obsahem či formou daňového dokladu, je povinen doklad vrátit před dnem její splatnosti, jinak je v prodlení s platbou.
- 10.8 Jestliže bude Objednatel v prodlení s placením splatné částky vůči Zhotoviteli a nezjedná nápravu ani ve lhůtě 10 dní po upozornění Zhotovitelem, má Zhotovitel právo až do jejího zaplacení
- 10.9 pozastavit probíhající plnění (práce a dodávky) podle této smlouvy
- 10.10 uplatnit smluvní pokutu za nedodržení termínu úhrady ve výši stanovené touto smlouvou; a to bez možnosti uplatnění jakýchkoliv sankcí Objednatelem.
- 10.11 po zaplacení pokračovat v pracích podle svých možností v nejbližším svém volném termínu.
- 10.12 Zhotovitel nenese zodpovědnost za škody vzniklé Objednateli uplatněním práv dle předchozího bodu této smlouvy.

15 Závěrečná ustanovení

- 15.1 Tato smlouva může být měněna a doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran písemnými číslovanými dodatky ke smlouvě.
- 15.2 Práva a povinnosti stran vyplývající z této smlouvy se řídí českým právním řádem. Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené a spory z nich vzniklé se smluvní strany zavazují řešit především smírnou cestou. Na řešení sporů jsou příslušné soudy ČR.
- 15.3 Zhotovitel má souhlas Objednatele s použitím názvu firmy Objednatele pro své referenční účely. Objednatel má právo tento souhlas kdykoli odvolat.
- 15.4 Smlouva vstupuje v platnost podpisy obou smluvních stran. Smlouva je vyhotovena ve 2 výtiscích, z nichž každá má platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku smlouvy.
- 15.5 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující příloha: HW a SW prostředí pro činnost IK DMD.

V Plzni dne 20.10.2021

V Pardubicích dne 29.3.2022

IK

Re:

.....
Za Zhotovitele

.....
Za Objednatele

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
52

tel.:

e-mail:

Příloha : Požadavky na server pro provoz IK DMD

A. HW a SW prostředí pro činnost DMD

1. V prostředí sdíleného adresáře (protokol SMB):

1.1 Server – doporučená konfigurace:

2x2 GHz procesor, 2 GB RAM, 1 Gb síťová karta, min. RAID 1 (Doporučujeme konfiguraci RAID 5). OS Win2003 server 32bit, Win2008 server 32bit, optimalizované pro sdílení souborů pomocí SMB.

1.2 Klient - doporučená konfigurace:

2 GHz procesor, 1 GB RAM, 1Gb síťová karta + propojení mezi klientem a serverem přes 1Gb síť. OS XP, Vista, Windows 7, optimalizované pro sdílení souborů pomocí SMB.

1.3 Klient - minimální konfigurace (nelze zaručit vyhovující dobu odezvy!!!):

1 GHz procesor, min. 512 MB RAM, 100 Mb síťová karta. OS XP, Vista, Windows 7, optimalizované pro sdílení souborů pomocí SMB.

Pozn.: Propojení mezi Serverem a klientem po 100 Mb lince je možné použít pro cca 5 uživatelů bez citelného snížení odezvy (snažit se minimalizovat počet uzlů mezi klientem a serverem).

Poznámky:

- Odezva systému DMD v prostředí protokolu SMB je velmi závislá na topologii sítě a je nutné před ostrým provozem provést zátěžový test.
- Prostředí sdíleného adresáře lze použít pro maximální počet 10 pracovníků. Při větších počtech připojených pracovníků je nutné zvolit pro některé z nich terminálový přístup.

2. V prostředí terminálových služeb (protokol RDP):

2.1 Server pro počet uživatelů 1 - 4:

2x2 GHz procesor, 2 GB RAM. OS Win2003 server 32bit, Win2008 server 32bit, optimalizované pro spouštění aplikací s častým přístupem na disk.

2.2 Server pro počet uživatelů 4 - 8:

4x2,5 GHz procesor, 4 GB RAM. OS Win2003 server 32bit, Win2008 server 32bit, optimalizované pro spouštění aplikací s častým přístupem na disk.

2.3 Server pro počet uživatelů vyšší než 8:

4x2,5 GHz procesor, více jak 4 GB RAM (min 300 MB na uživatele). OS Win2003 server 64bit, Win2008 server 64bit, optimalizované pro spouštění aplikací s častým přístupem na disk.

2.4 Klient:

Musí splňovat minimální požadavky na provoz klientské části RDP (viz Microsoft, Citrix a jiné).