



## KUPNÍ SMLOUVA

ev. číslo kupujícího: ZZV LK/165/2020  
ev. číslo prodávajícího: .....

níže uvedené smluvní strany uzavírají tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“) dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“ nebo „ZZVZ“)

### I. Účastníci smlouvy

1.1. Kupující: **Zdravotnická záchranná služba Libereckého kraje, p.o.**  
sídlo: Klášterní 954/5, 460 01 Liberec 1 – Staré Město  
zastoupený: MUDr. Luděk Kramářem, MBA, ředitelem  
IČ: 467 44 991  
Bankovní spojení: xxxxx

ve věcech smluvních oprávněn k jednání: MUDr. Luděk Kramář, MBA, ředitel  
zástupce ve věcech technických: xxxxx, gsm: xxxxx, e-mail: xxxxx

(dále jen „kupující“)

1.2. Proávající: **KOMS Mělník a.s.**  
PSČ, sídlo: Na Podhradí 162, 276 01 Mělník  
zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v OR-MS Praha, oddíl B vložka 9566  
zastoupený: ing. Jaroslav Janda  
IČ: 27179915  
DIČ: CZ27179915  
Bankovní spojení: xxxxx

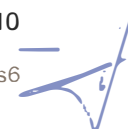
ve věcech smluvních oprávněn k jednání: ing. Jaroslav Janda tel.: xxxxx e-mail: xxxxx  
ve věcech technických oprávněn k jednání: xxxxx tel.: xxxxx e-mail: xxxxx

(dále jen „prodávající“)

(kupující a prodávající, dále společně také jen jako „účastníci smlouvy“ nebo také jen „smluvní strany“)

### II. Úvodní ustanovení

2.1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje specifikující smluvní strany jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek, jediné že o to požádá jedna ze smluvních stran.



- 2.2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku veřejné zakázky v nadlimitním otevřeném řízení „Rekonstrukce infrastruktury rádiové sítě ZZS LK“ (dále jen „veřejná zakázka“), ve které byla nabídka prodávajícího vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.
- 2.3. Prodávající prohlašuje:
- a) že se detailně seznámil se všemi podklady k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy,
  - b) že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy, jak je uvedeno v zadávacích podmínkách „Rekonstrukce infrastruktury rádiové sítě ZZS LK“ VZNL/05/2020 a jejich přílohách,
  - c) že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy za smlouvenou cenu uvedenou v této smlouvě a v dohodnutém termínu.

### III. Předmět smlouvy

- 3.1. Předmětem smlouvy je provedení rekonstrukce infrastruktury rádiové sítě ZZS Libereckého kraje, p.o. Rekonstrukce infrastruktury spočívá v provedení takových opatření – tj. prací, činností a dodávek, aby bylo tímto zajištěno vybudování nezávislé infrastruktury pro zabezpečení rádiového digitálního provozu s možností přenosu dat, vč. zajištění servisní podpory po dobu záruky zdarma.
- 3.2. Předmětem této smlouvy je dále závazek Prodávajícího za níže, v článku VIII této smlouvy, uvedenou kupní cenu dodat Kupujícímu zboží specifikované v **Příloze č. 1** (dále jen zboží), vč. souvisejících prací specifikovaných také **Příloze č. 1** (dále jen „dílo“, která je nedílnou součástí této smlouvy, převést na Kupujícího vlastnické právo k předmětnému zboží/dílu, a závazek Kupujícího uhradit Prodávajícímu Kupní cenu ve výši a způsobem uvedeným níže v článku VIII. této smlouvy.
- 3.3. Zboží musí být nové, funkční, nerenovované, kompletní, nesmí se jednat o zboží bazarové či předváděcí.
- 3.4. Rozsah plnění závazku prodávajícího je určen:
- 1.2.1 Základními zadávacími podmínkami a jejími přílohami
  - 1.2.2 Specifikací předmětu plnění – příloha č. 1 této smlouvy.
  - 1.2.3 Technickou specifikací požadovaného díla – příloha č. 2 této smlouvy
- Tyto podklady tvoří nedílnou součást smlouvy a prodávající prohlašuje, že je s nimi podrobně seznámen.
- 3.5. Předmětem smlouvy je rovněž doprava do místa určení, konfigurace, uvedení do provozu s předvedením funkčnosti, instruktáž zaměstnanců zadavatele.
- 3.6. Součástí plnění dle této smlouvy je dále závazek prodávajícího **zajištění kompletní servisní podpory po dobu záruční lhůty (tj. 2 roky od předání zboží/díla)** bez úplaty. Následně (po skončení záruční lhůty) pak po dobu min. 3 let zajistí prodávající servisní podporu, která zabezpečí provozuschopnost předmětného díla na základě požadavků kupujícího, dle cen stanovených v příloze č. 2 této smlouvy.
- 3.7. Prodávající se zavazuje splnit předmět smlouvy přesně v souladu se zadávacími podmínkami kupujícího „Rekonstrukce infrastruktury rádiové sítě ZZS LK“ VZNL/05/2020 a prodávající prohlašuje, že je s obsahem zadávacích podmínek podrobně seznámen.

- 3.8. Kupující se zavazuje předmět smlouvy od prodávajícího převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu dle čl. VIII této kupní smlouvy.

#### **IV. Doba a místo plnění**

- 4.1. Prodávající se zavazuje dodat zboží a předat dílo bez vad a nedodělků dle čl. III nejpozději do 30.11.2020.
- 4.2. Dokončení a předání díla se řídí ustanoveními 5.6. a 5.7. smlouvy.
- 4.3. Místem plnění je:
1. Kóta Výšina – Frýdlant, objekt Čra
  2. Kóta Kozákov - Semily, objekt AČR
  3. Kóta Černá Studnice - Horní Černá Studnice, objekt mobilního operátora O2
  4. Nemocnice Česká Lípa - Purkyňova 1849, Česká Lípa
  5. Kóta Ještědka - Ještědka 45, Světlá pod Ještědem, objekt MV ČR
  6. Kóta Nedvězí - Nedvězí 12
  7. Kóta Bezděz - Bezděz, objekt hradu
  8. Kóta Žalý - Žalý rozhledna
  9. Kóta Hvozd - Heřmanice v Podještědí, parcela 318/2
  10. Nemocnice Liberec - Dispečink ZZS LK - Klášterní 954/5, Liberec 1

#### **V. Předání a převzetí zboží/díla**

- 5.1. Prodávající se zavazuje:
- 5.1.1. Zboží specifikované v příloze č. 1, vč. provedení požadovaných prací předat v dohodnutém čase, na dohodnutém místě a v dohodnutém provedení,
  - 5.1.2. předat zástupcům kupujícího nezbytné dokumenty k jednotlivému zboží
- 5.2. Prodávající se zavazuje dodat zboží kupujícímu v prvotřídní kvalitě, tj. bez jakýchkoli vad a nedodělků bránících řádnému užívání, ve stavu odpovídajícím této smlouvě, zadávací dokumentaci veřejné zakázky a nabídce prodávajícího podané v rámci zadávacího řízení.
- 5.3. Prodávající se zavazuje předat celé dílo kupujícímu bez jakýchkoli vad a nedodělků bránících řádnému užívání, ve stavu odpovídajícím této smlouvě, zadávací dokumentaci veřejné zakázky a nabídce prodávajícího podané v rámci výběrového řízení.
- 5.4. O předání zboží a díla bude sepsán jeden předávací protokol, který musí obsahovat zejména:
- označení osoby prodávajícího včetně uvedení sídla a IČ,
  - označení osoby kupujícího včetně uvedení sídla a IČ,
  - označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla,
  - rozsah a předmět plnění,
  - čas a místo předání zboží/díla,
  - jména a vlastnoruční podpis osob odpovědných za plnění této smlouvy,
- 5.5. Prodávající se zavazuje umožnit kupujícímu vyzkoušení zboží a díla. Prodávající je na výzvu povinen kupujícímu předvést způsobilost díla sloužit svému účelu.

- 5.6. Kupující se zavazuje provést prohlídku předaného zboží nejpozději do 20 pracovních dnů ode dne jejich předání a v této lhůtě oznámit prodávajícímu výhrady k dodanému zboží. Pokud kupující oznámí prodávajícímu, že nemá výhrady, nebo žádné výhrady neoznámí, má se za to, že kupující dodané zboží akceptuje bez výhrad a že zboží převzal. Pokud kupující zjistí, že některé ze zboží trpí vadami, pro které dle jeho názoru lze zboží užívat k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání zboží obvyklý, oznámí prodávajícímu, že dodané zboží akceptuje s výhradami. V takovém případě se má za to, že kupující zboží převzal. Nelze-li dle názoru kupujícího některé ze zboží pro jeho vady užívat k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání zboží obvyklý, oznámí prodávajícímu, že dodané zboží odmítá. V takovém případě se má za to, že kupující zboží nepřevzal. Nepřevzaté zboží vrátí kupující zpět prodávajícímu, umožňuje-li to povaha věci a nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- 5.7. Kupující se zavazuje vyzkoušet předané celé dílo nejpozději do 20 pracovních dnů ode dne jeho předání a v této lhůtě oznámit prodávajícímu výhrady k předanému dílu. Pokud kupující oznámí prodávajícímu, že nemá výhrady, nebo žádné výhrady neoznámí, má se za to, že kupující dodané dílo akceptuje bez výhrad a že dílo převzal. Pokud kupující zjistí, že dílo trpí vadami, pro které dle jeho názoru lze dílo užívat k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, oznámí prodávajícímu, že dodané dílo akceptuje s výhradami. V takovém případě se má za to, že kupující dílo převzal. Nelze-li dle názoru kupujícího dílo pro jeho vady užívat k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, oznámí prodávajícímu, že dodané dílo odmítá. V takovém případě se má za to, že kupující dílo nepřevzal.
- 5.8. Prodávající se zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady zboží nejpozději následující pracovní den po nahlášení vady v místě, kam bylo zboží předáno (viz odst. 4.3. této smlouvy).
- 5.9. Prodávající se zavazuje zahájit opravu oznámených vad, které se budou vyskytovat při předání díla nejpozději následující pracovní den po nahlášení vady v místě, kde bylo dílo předáno (viz odst. 4.3. této smlouvy). Prodávající se zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady do 3 dnů ode dne oznámení vady.
- 5.10. Pro opětovné předání zboží/díla se výše uvedený postup uplatní obdobně.

## **VI. Přechod nebezpečí škody na zboží a nabytí vlastnického práva**

- 6.1. Nebezpečí škody přechází na kupujícího převzetím zboží/díla.
- 6.2. Převzetím zboží/díla nabývá kupující ke zboží/dílu vlastnické právo.

## **VII. Práva a povinnosti smluvních stran**

- 7.1. Prodávající se zavazuje provést předmět plnění dle této smlouvy v souladu s podklady k veřejné zakázce. Prodávající je povinen zajistit, že zboží/dílo bude odpovídat obecně platným právním předpisům ČR, ve smlouvě uvedeným dokumentům a příslušným technickým normám a předpisům a technickým a uživatelským standardům, jejichž závaznost si smluvní strany tímto sjednávají.
- 7.2. Prodávající je povinen po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Prodávající je na žádost kupujícího povinen existenci skutečností prokazujících potřebnou kvalifikaci kupujícímu kdykoli na žádost kupujícího a způsobem dle požadavku kupujícího.
- 7.3. Prodávající se zavazuje neprodleně informovat kupujícího o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly



ohrozit termíny stanovené touto smlouvou a o eventuálních vadách dodaného zboží/díla.

- 7.4. Prodávající se zavazuje zachovávat mlčenlivost ohledně všech skutečností, se kterými se seznámí při plnění této smlouvy. Tato povinnost zavazuje i zmocněnce, zaměstnance nebo jiné pomocníky prodávajícího, kteří se podílejí na plnění této smlouvy.
- 7.5. Prodávající nesmí postoupit pohledávku nebo její část vyplývající z této smlouvy vůči kupujícímu třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.
- 7.6. Prodávající se zavazuje spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů.
- 7.7. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané pojištění odpovědnosti na krytí škody na zdraví a na majetku třetích osob způsobené činnostmi zhotovitele, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele, s pojistným plněním ve výši nejméně 6.000.000,- Kč (slovy: šest milionů korun českých) na pojistnou událost. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění, případně příslušnou pojistnou smlouvu, ve lhůtě stanovené objednatelem. V případě prodloužení termínu pro předání díla je zhotovitel povinen platnost pojištění prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení platnosti pojištění nebo zvýšení pojistné částky před uzavřením příslušného dodatku.

### **VIII. Kupní cena a platební podmínky**

- 8.1. Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná, kterou je možno změnit jen za podmínek stanovených ve smlouvě:

Celková cena bez DPH	3 282 599,- Kč
DPH (...%)	689 345,79,- Kč
Celková cena vč. DPH	3 971 944,79,- Kč

- 8.2. Cena zboží/díla je sjednána na základě nabídky prodávajícího a podmínek kupujícího. Cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího související s dodávkou zboží a realizací díla, včetně obvyklých obalů, dopravy do místa plnění, pojištění při přepravě, úklidu a likvidace obalů a odpadů, včetně případných nezbytných revizí, atestů, licencí apod. Cena zahrnuje veškeré další náklady prodávajícího nutné pro realizaci předmětu plnění, včetně pojištění, daní, cel a poplatků, úroků z půjček a všech rizik a vlivů (především kursových a inflačních), včetně nákladů na poskytování bezplatného záručního servisu ve sjednaném rozsahu po sjednanou dobu, provedení všech zkoušek a testů, prokazujících dodržení předepsané kvality a parametrů díla, včetně nákladů souvisejících se zajištěním veškerých potřebných dokladů, předpisů, potvrzení apod., které prodávající zajistí pro úspěšný průběh řízení o předání a převzetí díla. Podrobný rozpis ceny zboží vč. díla je uveden v příloze č. 2 této smlouvy, která tvoří nedílnou součást smlouvy.
- 8.3. Cena zahrnuje veškeré náklady na dodávku zboží a realizaci díla, včetně nákladů na poskytování kompletní servisní podpory po dobu 2 let od předání zboží/díla.
- 8.4. DPH bude účtována ve výši odpovídající sazbě platné v době uskutečnění zdanitelného plnění.
- 8.5. Prodávající nemá při provádění víceprací právo zvýšit cenu dle této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.

- 8.6. Celková cena předmětu plnění dle této smlouvy může být změněna, za podmínek, že by ve výjimečném případě došlo ke změně množství dodávaného zboží. V takovém případě bude celková konečná cena zboží odpovídat skutečnému množství dodaného zboží a jednotkové ceně zboží uvedené příloze č. 2 této smlouvy.
- 8.7. Platba za předmět plnění dle této smlouvy bude provedena v české měně na základě příslušného daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím **jednorázově**, po předání zboží/díla dle odst. 5.2. a 5.3. této smlouvy.
- 8.8. Prodávající je oprávněn fakturovat cenu po předání zboží/díla za předpokladu, že podle čl. V. této smlouvy je předání zboží/díla akceptováno bez výhrad a prodávající řádně splnil další závazky vyplývající z této smlouvy.
- 8.9. Faktura (daňový doklad) je splatná ve lhůtě 30 dnů od jejího doručení kupujícímu. Smluvní strany se dohodly, že uvedená 30ti denní lhůta počíná běžet dnem doručení řádného daňového dokladu na e-mailovou adresu kupujícího: xxxx.
- 8.10. Smluvní strany se dohodly, že kupující nebude poskytovat za předmět plnění dle této smlouvy žádné zálohové úhrady.
- 8.11. Faktura - daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Na daňovém dokladu bude uveden název zakázky, tj: „Rekonstrukce infrastruktury rádiové sítě ZZS LK“ VZNL/05/2020.
- 8.12. Kromě náležitostí uvedených v předchozím odstavci musí faktura (daňový doklad) obsahovat náležitosti dle příslušných právních předpisů.
- 8.13. Jestliže faktura (daňový doklad) nebude obsahovat dohodnuté náležitosti, nebo náležitosti dle příslušných právních předpisů, nebo bude mít jiné vady, je kupující oprávněn ji vrátit prodávajícímu s uvedením vad. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručením opravené faktury (daňového dokladu).
- 8.14. Dohodnutou kupní cenu uhradí kupující na základě faktury (daňového dokladu), která obsahuje všechny náležitosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy, bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený v čl. I této smlouvy.

#### **IX. Odpovědnost prodávajícího za vady a servisní podmínky**

- 9.1. Prodávající odpovídá za všechny vady, které zboží při převzetí vykazuje. Prodávající poskytuje kupujícímu v souladu s § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**občanský zákoník**“ zaručení za jakost plnění prodávajícího po dobu 24 měsíců s výjimkou běžně opotřebitelných dílů – dále jen „**záruční doba**“). Záruční doba počíná běžet od protokolárního předání a převzetí zboží v souladu s čl. V. této smlouvy.
- 9.2. Vyskytnou-li se při převzetí nebo během záruční doby vady zboží, má kupující podle své volby jeden z následujících nároků, a to bez ohledu na to, zda vadné plnění představuje podstatné či nepodstatné porušení smlouvy ve smyslu § 2106 a § 2107 občanského zákoníku:
  - 9.2.1. nárok na bezplatné odstranění vady dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci prodávajícím;
  - 9.2.2. nárok na odstranění vady opravou věci;

- 9.2.3. nárok na slevu z kupní ceny;
- 9.2.4. právo odstoupit od smlouvy.
- 9.3. O tom, který nárok bude uplatněn, rozhoduje kupující. Kupující sdělí prodávajícímu, jaké právo si zvolil při oznámení vady, nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady, nejpozději však ve lhůtě 14 dnů od oznámení vady prodávajícímu. Kupující je povinen uplatňovat tento nárok písemně.
- 9.4. Prodávající se zavazuje odstranit vady zboží nejpozději do 24 hodin od oznámení vady, případně ve lhůtě dohodnuté vzhledem k povaze vady, dle toho článku smlouvy.
- 9.5. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro vady, za které odpovídá prodávající, jakož i po dobu, po kterou prodávající odstraňuje vady zboží
- 9.6. Prodávající ručí za úplné a kvalitní provedení díla v rozsahu, kvalitě a parametrech stanovených zadávacími podmínkami, českými normami a touto smlouvou po celou dobu záruční lhůty, která činí **24 měsíců**. Záruční lhůta počíná běžet od protokolárního předání a převzetí díla v souladu s čl. V. této smlouvy.
- 9.7. Záruční lhůty na reklamovanou část díla se prodlužují o dobu, která počíná datem uplatnění reklamace a končí dnem předání odstraněné vady prodávajícím.
- 9.8. Prodávající je povinen během záruční lhůty na svou odpovědnost a náklady:
- nebude - li dohodnuto jinak, odstranit vady ve lhůtě 24 hodin ode dne uplatnění reklamované vady,
  - bezprostředně po od uplatnění reklamace zahájit odstraňování vady, které by způsobily přerušení provozu předmětu díla, nebo jsou jasně vzniklou havárií a učinit opatření, která zabrání vzniku škod.
- 9.9. Bude-li odstraňování vad zboží/díla bezúspěšné nebo nebudou-li vady bez závažného důvodu odstraněny ve lhůtě 24 hodin, případně ve lhůtě dohodnuté vzhledem k povaze vady je kupující dále oprávněn pověřit odstraněním vad zboží/díla třetí osobu. Takto vzniklé náklady je prodávající povinen kupujícímu nahradit s tím, že nemá právo namítat jejich nehospodárnost.
- 9.10. Zákonné nároky kupujícího, zejména nárok na náhradu škody, zůstávají nedotčeny.
- 9.11. Veškerá písemná, telefonická či osobní komunikace bude v rámci záručního, mimozáručního i pozáručního servisu vedena v českém jazyce.
- 9.12. Za písemné oznámení vady a volby nároku z vady zboží/díla se považuje i zpráva zasláná e-mailem na adresu xxxx
- 9.13. V rámci servisní podpory budou požadované vady/práce hlášeny telefonicky nebo písemně emailem na adresu xxxx

#### **X. Dohoda o smluvní pokutě, úrok z prodlení, náhrada škody a započtení**

- 10.1. V případě, že prodávající nepředá zboží/dílo v dohodnutém termínu na dohodnuté místo, zavazuje se kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny dle bodu 8.1. včetně DPH za každý započatý den prodlení.
- 10.2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží, nedodělků nebo jejich části ve lhůtě stanovené touto smlouvou se prodávající zavazuje kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny vč. DPH z celkové ceny dle bodu 8.1. za

- každý jeden započatý den prodlení, nejméně však 500,00 Kč za každý započatý den prodlení a každý vadný výrobek.
- 10.3. V případě, že prodávající neodstraní vady reklamované v záruční době v dohodnutých termínech, je povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši **0,05 %**, za každou vadu a den prodlení.
  - 10.4. V případě, že prodávající nesplní svůj závazek a nebude poskytovat servisní podporu dle technické specifikace i po uplynutí 24 měsíců po podobu následujících 3 let, je prodávající povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000,-Kč za každý jeden neuskutečněný servisní zásah požadovaný kupujícím na základě zvláštní objednávky.
  - 10.5. Prodávající je povinen na výzvu kupujícího uhradit dosud vzniklou část smluvní pokuty i před zánikem utvrzené povinnosti, v takovém případě je vzniklá část smluvní pokuty splatná ve lhůtě 10 dnů od doručení písemné výzvy prodávajícímu.
  - 10.6. Smluvní pokuta je za účelem jejího započtení proti pohledávce prodávajícího na zaplacení kupní ceny splatná ihned po zániku utvrzené povinnosti. Úrok z prodlení vzniklý v důsledku včasného neuhrazení smluvní pokuty je za účelem jeho započtení proti pohledávce prodávajícího na zaplacení kupní ceny splatný ihned po jeho vzniku.
  - 10.7. Kupující se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.
  - 10.8. Kupující má právo na náhradu škody způsobené porušením jakékoli povinnosti prodávajícím vztahující se k této smlouvě. Vznikne-li škoda v důsledku porušení povinnosti, která je utvrzena smluvní pokutou, má kupující právo na náhradu škody, která dohodnutou smluvní pokutu převyšuje. Prodávající rovněž odpovídá kupujícímu za škodu, která mu vznikne v důsledku jednání prodávajícího, kterým je porušen ZZVZ.
  - 10.9. Kupující je oprávněn započíst svoji pohledávku, kterou má za prodávajícím, proti pohledávce prodávajícího za kupujícího, a to za podmínek stanovených touto smlouvou a občanským zákoníkem. Pokud prodávající poruší některou ze svých povinností a v důsledku toho vznikne kupujícímu nárok na smluvní pokutu, prohlašuje prodávající, že v takovém případě nebude považovat pohledávku kupujícího za nejistou nebo neurčitou a souhlasí s tím, aby si ji kupující započel proti nároku prodávajícího na uhrazení faktury, popř. proti jiné pohledávce prodávajícího za kupujícího.

## **XI. Předčasné ukončení smluvního vztahu**

- 11.1. Smluvní vztah kupujícího a prodávajícího, vzniklý na základě této smlouvy, může být ukončen následujícími způsoby:
  - a) písemnou dohodou kupujícího a prodávajícího; nebo
  - b) odstoupením od smlouvy z důvodu porušení povinnosti kupujícího nebo prodávajícího vyplývající z této smlouvy nebo z jiných důvodů stanovených občanským zákoníkem, a to za podmínek uvedených v tomto článku této smlouvy.
- 11.2. Porušením povinností opravňujícím kupujícího odstoupit s okamžitou účinností od smlouvy jsou zejména následující skutečnosti:
  - a) prodlení prodávajícího s předáním zboží/díla větší než 10 pracovních dnů;



- b) nedodržení lhůty pro odstranění zjištěných vad zboží nebo díla prodávajícím podle bodu 9.4 a 9.6. této smlouvy o více než 24 hodin, případně lhůty dohodnuté vzhledem k povaze vady dnů;
  - c) bylo-li ohledně majetku prodávajícího vydáno insolvenčním soudem rozhodnutí o úpadku nebo hrozícím úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., nebo jiné rozhodnutí o prohlášení insolvence, nebo byl návrh na prohlášení úpadku zamítnut pro nedostatek majetku, nebo bylo-li přijato rozhodnutí o zrušení prodávajícího s likvidací;
  - d) prodávající neplní rozhodnutí orgánů veřejné správy nebo porušuje obecně závazné právní předpisy související se zakázkou, např. zanedbává řádné skladování nebezpečných látek nebo jinak ohrožuje životní prostředí, porušuje předpisy o dovozu a vývozu zboží, neplní povinnosti při finanční kontrole dle § 2 písm. e zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě;
- 11.3. Kupující může závazky vyplývající z této smlouvy vypovědět nebo od smlouvy odstoupit též v případech uvedených v § 223 ZZZV.

## **XII. Doručování písemností**

- 12.1. Zástupci smluvních stran, kteří jsou uvedeni v čl. I této smlouvy, jednají za smluvní strany ve všech věcech souvisejících s plněním této smlouvy, zejména podepisují zápisy z jednání smluvních stran a předávací protokol. Určený zástupce kupujícího je též oprávněn oznamovat za kupujícího vady zboží/díla a činit další oznámení, žádosti či jiné úkony podle této smlouvy.
- 12.2. Změna zástupců smluvních stran nevyžaduje změnu této smlouvy. Smluvní strana, o jejíhož zástupce jde, je však povinna takovou změnu bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
- 12.3. Kromě jiných způsobů komunikace dohodnutých mezi smluvními stranami se za účinné považují osobní doručování, doručování doporučenou poštou, datovou schránkou, faxem či elektronickou poštou e-mailem. Pro doručování platí kontaktní údaje smluvních stran dle čl. I nebo kontaktní údaje, které si smluvní strany po uzavření této smlouvy písemně oznámily.
- 12.4. Oznámení správně adresovaná se považují za uskutečněná v případě osobního doručování anebo doručování doporučenou poštou okamžikem doručení, v případě posílání faxem či elektronickou poštou e-mailem okamžikem obdržení potvrzení o doručení od protistrany při použití stejného komunikačního kanálu.

## **XIII. Závěrečná ustanovení**

- 13.1. Proávající není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu kupujícího převádět jakékoliv pohledávky či práva nebo závazky vyplývající pro něj z této smlouvy na třetí osoby.
- 13.2. Smlouvu lze měnit nebo zrušit na základě dohody obou smluvních stran, a to pouze písemnou formou. Změna smlouvy je navíc možná pouze za předpokladu dodržení ZZZV.
- 13.3. Práva a povinnosti smluvních stran se řídí ustanoveními této smlouvy a ustanoveními občanského zákoníku a příslušnými ustanoveními ZZZV. V případě

konfliktu mají přednost ustanovení této smlouvy, pokud nejsou v rozporu s ustanoveními občanského zákoníku a dalšími právními předpisy.

- 13.4. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, z nichž 1 vyhotovení obdrží kupující a 1 prodávající.
- 13.5. Smlouva včetně všech jejích změn a dodatků bude uveřejněna v souladu s platnými právními předpisy.
- 13.6. Proávající tímto uděluje souhlas s uveřejněním této smlouvy, všech jejích příloh i dodatků a údajů o uzavřených objednávkách dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“), a dle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím.
- 13.7. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů.
- 13.8. Smluvní strany se dohodly, že Kupující uveřejní smlouvu v Registru smluv ve lhůtě dané zákonem o registru smluv, a o tomto Proávajícího ke dni uveřejnění informuje.
- 13.9. Smluvní strany jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony a nemohou být poskytnuty, a to žlutou barvou zvýraznění textu či přímo ve zvláštním ustanovení smlouvy je označit např. jako obchodní, bankovní tajemství nebo jinou utajovanou skutečnost podle zvláštního zákona.
- 13.10. Tato smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem jejího zveřejnění v souladu s platnými právními předpisy.
- 13.11. Smluvní strany po přečtení smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána určitě, srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, bez nátlaku na některou ze stran. Na důkaz toho připojují své podpisy.
- 13.12. Nedílnou součástí této kupní smlouvy je:
- Příloha č. 1: Specifikace předmětu plnění
  - Příloha č. 2: Technická specifikace požadovaného díla
  - Příloha č. 3: Cenová nabídka
  - Příloha č. 4: Seznam osob odpovědných za realizaci prací

V Liberci dne 12. 10. 2020

V Mělníku dne 7.10.2020

Za prodávajícího:

## Specifikace předmětu plnění

Předmětem plnění dodavatele je rekonstrukce infrastrukturní části rádiové sítě na bázi digitální rádiové technologie splňující standard DMR ETSI TS 102 361 při zachování stávajícího režimu provozu a propojení komunikace do aplikace Trbonet.

Pro realizaci nezávislého propojení převaděčů budou využity kmitočty ve frekvenčním pásmu UHF na základě žádosti o udělení individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů, kterou předloží zhotovitel a která bude zohledňovat dostupnost kmitočtů v dané oblasti.

### Zhotovitel v rámci plnění zakázky mimo jiné provede:

- odborné zhodnocení aktuálního stavu systému, vč. kabeláže a jejího uložení
- dodávku a montáž nových prvků a komponent digitálního rádiového systému, demontáž stávajícího systému
- zajištění vzájemné koherence všech systémů, aplikovaných a instalovaných u zadavatele
- zakrývací a úklidové práce a činnosti s tím spojené
- celý systém bude schopen pracovat při výpadku napájení min. 24 hod.
- ekologická likvidace demontovaným dílů a komponent sítě
- zaškolení obsluhy zadavatele.

Dodávaná technologie bude v provedení instalace v rozvaděčové skříni, kde budou umístěny vlastní rádiové převaděče, napájecí část včetně zálohovací části napájení, část distribuce vř signálu (duplexery, sdružovače apod.).

Pro realizaci nezávislého propojení převaděčů budou využity kmitočty ve frekvenčním pásmu UHF na základě žádosti o udělení individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů, kterou předloží zhotovitel a která bude zohledňovat dostupnost kmitočtů v dané oblasti.

Dodavatel dodá a nainstaluje antény, a to včetně propojení antén koaxiálními kabely včetně vř konektorů s částí distribuce vř signálu umístěné v rozvaděčové skříni rádiové technologie BTS, s minimální útlumem použitých koaxiálních kabelů. Svody antén budou ochráněny standardním způsobem pomocí bleskojistek.

## REALIZACE REKONSTRUKCE RÁDIOVÉ TECHNOLOGIE

### **a) Dodávka komponent**

#### Požadavek:

Dodávka 9 ks retranslačních stanic (náhrada DR3000)

- VHF 136 – 174 MHz,
- Výkon min. 35 W
- Provozní módy – analogový/digitální
- Trvalý provoz (100 % Duty Cycle) v teplotním rozsahu min. -30°C - +60°C



- Integrovaný napájecí zdroj
- Skříňové provedení
- Max. hmotnost 10 kg

**Konkrétní nabízený typ retranslačních stanic vč. tech. podrobností: (doplň uchazeč)**

MDR10JCGANQ1AN převaděč SLR 5500 VHF FA309B

VHF (136-174MHz)

64 kanálů

1-50 Watt výkon

Váha 8.6 kg

Rozměry: 44 x 483 x 370 mm

Provoz analogový/digitální, IP Site Connect

Trvalý provoz (100 % Duty Cycle) v teplotním rozsahu min. -30°C - +60°C

**b) Spojení jednotlivých BTS**

**Požadavek:**

Nezávislé spojení jednotlivých BTS v kmitočtovém pásmu UHF 400 – 470 MHz s využitím rozhraní pomocí protokolu založeného na standardu DMR. Při provozu v tomto režimu budou tedy jednotlivé retranslační stanice propojeny pomocí kanálu DMR se dvěma časovými sloty.

**Nabízené řešení: (doplň uchazeč)**

MDR10JCGANQ1AN převaděč SLR 5500 VHF FA309B

UHF1 (400-470MHz)64 kanálů

1-50 Watt výkon

Váha 8.6 kg

Rozměry: 44 x 483 x 370 mm

Provoz analogový/digitální, IP Site Connect

Trvalý provoz (100 % Duty Cycle) v teplotním rozsahu min. -30°C - +60°C

**c) Update aplikace Trbonet**

**Požadavek:**

Update stávající aplikace Trbonet - rádiová komunikace rekonstruované infrastruktury DMR musí být plně integrována do stávajícího dispečerského systému zadavatele.

**Nabízené řešení: (doplň uchazeč)**

V rámci nabízeného řešení bude proveden update aplikace Trbonet Enterprise na poslední aktuální verzi.



#### **d) Zajištění kompatibility**

##### **Požadavek:**

Všechny komponenty musí být plně kompatibilní ve všech funkcích (nejen v rámci standardu) se stávajícími komponenty rádiové sítě v majetku dodavatele.

Bude-li nová rádiová síť vyžadovat speciální licence nebo firmware pro zapojení stávajících rádiových komponentů existujících v majetku zadavatele do nové sítě, musí být součástí nabídky také veškeré potřebné licence nebo firmware či software potřebné pro toto zapojení, a to včetně jejich instalace do všech výše uvedených rádiových komponent existujících v majetku zadavatele.

##### **Nabízené řešení:** *(doplňující uchazeč)*

V rámci nabízeného řešení budou provozní převaděče vybaveny licencemi:

NAI pro hlas

NAI pro data

NAI pro Voice / CSBK je rozhraní založené na IP, které umožňuje přenášet a přijímat hlasová volání / CSBK do rádiového systému přímo přes převaděče.

NAI pro Data je rozhraní založené na IP, které umožňuje datovým aplikacím využívajícím datovou bránu MNIS (MOTOTRBO Network Interface Service) bránit a přijímat datová volání do rádiového systému přímo prostřednictvím převaděče.

Vybavení převaděčů licencemi NAI pro hlas a data vyžaduje update Trbonetu Enterprise na Trnet Plus.

#### **e) Případná dodávka speciální licence, firmware či software pro zapojení stávajících rádiových komponentů**

##### **Požadavek:**

Bude-li nová rádiová síť vyžadovat speciální licence nebo firmware pro zapojení stávajících rádiových komponentů existujících v majetku zadavatele do nové sítě, musí být součástí nabídky také veškeré potřebné licence nebo firmware či software potřebné pro toto zapojení, a to včetně jejich instalace do všech výše uvedených rádiových komponent existujících v majetku zadavatele.

##### **Nabízené řešení:** *(doplňující uchazeč)*

Viz. bod d)

**f) Instalace v rozvaděčové skříni****Požadavek:**

Dodávaná technologie bude v provedení instalace v rozvaděčové skříni, kde budou umístěny vlastní rádiové převaděče, napájecí část včetně zálohovací části napájení, část distribuce vf signálu (duplexery, sdružovače apod.).

**Nabízené řešení:** *(doplň uchazeč)*

Dodávaná technologie bude v provedení instalace v rozvaděčové skříni, kde budou umístěny vlastní rádiové převaděče, napájecí část včetně zálohovací části napájení, část distribuce vf signálu (duplexery, sdružovače apod.). Na jednotlivých kótech budou nainstalovány antény, a to včetně odborného funkčního propojení antén koaxiálními kabely včetně vf konektorů s částí distribuce vf signálu umístěné v rozvaděčové skříni rádiové technologie s maximálním útlumem použitých koaxiálních kabelů pro pracovní frekvence. Svody antén budou ochráněny standardním způsobem pomocí bleskojistek.

Provedení zapojení a instalace technologie bude dle platných právních předpisů.

**g) Poznámky ke kompletnímu nabízenému řešení:** *(doplň uchazeč v případě potřeby)*



## Příloha č. 2 - Technická specifikace požadovaného díla

### Vymezení předmětu zakázky, situace, popis:

Předmětem zakázky je provedení rekonstrukce infrastruktury rádiové sítě ZZS Libereckého kraje.

Rekonstrukce infrastruktury spočívá v provedení takových opatření – tj. prací, činností a dodávek, aby bylo tímto zajištěno vybudování nezávislé infrastruktury pro zabezpečení rádiového digitálního provozu s možností přenosu dat.

### Popis stávající rádiové sítě:

Stávající rádiová síť je digitální rádiová síť ve frekvenčním pásmu VHF. Skládá se z celkem 10 propojovaných míst, z toho je 9 převaděčů, rozmístěných na vybraných kótách kraje:

Propojovaná místa – seznam BTS ( převaděčů )

1. Kóta Výšina – Frýdlant, objekt Čra
2. Kóta Kozákov – Semily, objekt AČR
3. Kóta Černá Studnice – Horní Černá Studnice, objekt mobilního operátora O2
4. Nemocnice Česká Lípa – Purkyňova 1849, Česká Lípa
5. Kóta Ještědka – Ještědka 45, Světlá pod Ještědem, objekt MV ČR
6. Kóta Nedvězí – Nedvězí 12
7. Kóta Bezděz – Bezděz, objekt hradu
8. Kóta Žalý – Žalý rozhledna
9. Kóta Hvozď – Heřmanice v Podještědí, parcela 318/2
10. Nemocnice Liberec Dispečink ZZSLK – Klášterní 954/5, Liberec

Rádiová síť je vybudována z digitálních komunikačních zařízení výrobní řady MOTOTRBO, výrobce Motorola Inc. a provozována v digitálním režimu přenosu elektronických informací TDMA, který umožňuje přenos dvou nezávislých hlasových nebo datových komunikací na jednom kmitočtovém kanálu. Uvedený standard DMR využívá rádiový kanál o šířce 12,5 kHz, 4stavovou FSK modulaci a AMBE2+ hlasový kodek s vysokým stupněm komprese audio signálu.

Jednotlivé základnové lokality rádiové sítě BTS jsou propojeny prostřednictvím veřejné transportní datové IP sítě. Digitální rádiová síť je realizovaná v kmitočtovém pásmu 160 MHz s parametry technologie IP Site Connect. Při provozu v režimu IP Site Connect (IPSC), propojuje systém MOTOTRBO logické kanály více retranslačních stanic (pracujících v různých oblastech) do jednoho logického kanálu, kterým pak pokrývá všechny zájmové oblasti. V tomto režimu je přenos hlasových a datových paketů mezi retranslačními stanicemi v systému uskutečněn prostřednictvím back-end sítě založené na protokolu IPv4.

Infrastruktura rádiového systému je datově propojena do aplikace Trbonet server, kde se ukládají veškerá data jednotlivých uživatelů. Přístup do rádiové sítě, ovládání integrovaných základnových radiostanic, realizace hlasových hovorů a využívání dat zajišťuje integrace Trbonetu do dispečerské aplikace, jejímž dodavatelem je společnost TTC Marconi s.r.o. Tento způsob integrace rádiové komunikace do dispečerského systému umožňuje kompletní řízení a sledování provozu koncových terminálů rádiové sítě včetně možnosti sledování historie provozu.





Stávající komponenty rádiové sítě existující v majetku zadavatele:

- |  |        |
|--|--------|
| • Převaděč DR3000  | 9 ks   |
| • Převaděč SLR5500   | 1 ks   |
| • Vozidlové radiostanice DM4601/4601e                      | 82 ks  |
| • Základnové radiostanice DM3600                           | 2 ks   |
| • Přenosné radiostanice DP4601/4601e                       | 110 ks |
| • Přenosná radiostanice DP3661e                            | 3 ks   |
| • Dispečerská aplikace Trbonet Enterprise verze 5.3.0.1716 | 1 ks   |

Popis požadovaného stavu:

Předmětem plnění dodavatele je rekonstrukce infrastrukturní části rádiové sítě na bázi digitální rádiové technologie splňující standard DMR ETSI TS 102 361 při zachování stávajícího režimu provozu a propojení komunikace do aplikace Trbonet.

Dodávka bude obsahovat:

- 1) 9 ks retranslačních stanic (náhrada DR3000)
  - VHF 136 – 174 MHz,
  - Výkon min. 35 W
  - Provozní módy – analogový/digitální
  - Trvalý provoz (100 % Duty Cycle) v teplotním rozsahu min. -30°C - +60°C
  - Integrovaný napájecí zdroj
  - Skříňové provedení
  - Max. hmotnost 10 kg
- 2) Nezávislé spojení jednotlivých BTS v kmitočtovém pásmu UHF 400 – 470 MHz s využitím rozhraní pomocí protokolu založeného na standardu DMR. Při provozu v tomto režimu budou tedy jednotlivé retranslační stanice propojeny pomocí kanálu DMR se dvěma časovými sloty.
- 3) Update stávající aplikace Trbonet - rádiová komunikace rekonstruované infrastruktury DMR musí být plně integrována do stávajícího dispečerského systému zadavatele.

Všechny komponenty musí být plně kompatibilní ve všech funkcích (nejen v rámci standardu) se stávajícími komponenty rádiové sítě v majetku dodavatele.

Bude-li nová rádiová síť vyžadovat speciální licence nebo firmware pro zapojení stávajících rádiových komponentů existujících v majetku zadavatele do nové sítě, musí být součástí nabídky také veškeré potřebné licence nebo firmware či software potřebné pro toto zapojení, a to včetně jejich instalace do všech výše uvedených rádiových komponent existujících v majetku zadavatele.

Pro realizaci nezávislého propojení převaděčů budou využity kmitočty ve frekvenčním pásmu UHF na základě žádosti o udělení individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů, kterou předloží zhotovitel a která bude zohledňovat dostupnost kmitočtů v dané oblasti.

Dodávaná technologie bude v provedení instalace v rozvaděčové skříni, kde budou umístěny vlastní rádiové převaděče, napájecí část včetně zálohovací části napájení, část distribuce vř signálu (duplexery, sdrůžovače apod.).





Dodavatel dodá a nainstaluje antény, a to včetně propojení antén koaxiálními kabely včetně vf konektorů s částí distribuce vf signálu umístěné v rozvaděčové skříni rádiové technologie BTS, s minimální útlumem použitých koaxiálních kabelů. Svody antén budou ochráněny standardním způsobem pomocí bleskojistek.

**Zhotovitel v rámci plnění zakázky provede:**

- odborné zhodnocení aktuálního stavu systému, vč. kabeláže a jejího uložení
- dodávku a montáž nových prvků a komponent digitálního rádiového systému, demontáž stávajícího systému
- zajištění vzájemné koherence všech systémů, aplikovaných a instalovaných u zadavatele
- zakrývací a úklidové práce a činnosti s tím spojené
- celý systém bude schopen pracovat při výpadku napájení min. 24 hod.
- ekologická likvidace demontovaným dílů a komponent sítě
- zaškolení obsluhy zadavatele.

**Požadovaná servisní podpora:**

Dodavatel zajistí kompletní servisní podporu po dobu záruční lhůty (tj. 24 měsíců), čímž je míněna:

- výměna dodaných vadných komponentů
- údržba
- konfigurace
- programování radiokomunikačních zařízení
- kontrola infrastruktury

Dodavatel musí zajistit servisní podporu tak, aby byl zabezpečen nepřetržitý provoz díla.

**Požadovaná servisní podpora po dobu dalších 3 let po uplynutí záruční doby:**

Dodavatel zajistí kompletní servisní podporu po uplynutí záruční doby po dobu dalších 3 let podle požadavků zadavatele. Servisní zásahy hradí zadavatel. Cena dodaných náhradních komponentů bude odpovídat aktuálním běžným cenám, hodinová sazba za práci technika/programátora bude **max. 900,-Kč bez DPH**, dopravní a přepravní náklady budou účtovány cenou **max. 12,-Kč bez DPH** za kilometr.

**Příloha č. 3 - Cenová nabídka**

	počet ks	cena za ks bez DPH	DPH %	cena za ks vč. DPH	celková nabídková cena bez DPH	částka DPH	celková nabídková cena vč. DPH
Dodávka 9 ks retranslačních stanic	9	72 536,00 Kč	21%	87 768,56 Kč	652 824,00 Kč	137 093,04 Kč	789 917,04 Kč
Komponenty pro nezávislá propojení BTS v UHF pásmu					1 160 568,00 Kč	243 719,28 Kč	1 404 287,28 Kč
Dodávka dalších komponentů potřebných pro rekonstrukci rádiové sítě (antény, kabely, konektory, rozvaděčová akříň apod.)					784 000,00 Kč	164 640,00 Kč	948 640,00 Kč
Update aplikace Trbonet					34 020,00 Kč	7 144,20 Kč	41 164,20 Kč
Licence nebo firmware					478 187,00 Kč	100 419,27 Kč	578 606,27 Kč
Montáž					173 000,00 Kč	36 330,00 Kč	209 330,00 Kč
<b>CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA</b>					<b>3 282 599,00 Kč</b>	<b>689 345,79 Kč</b>	<b>3 971 944,79 Kč</b>



## Seznam osob odpovědných za realizaci prací

### 1. Člen pracovního týmu

Jméno a Příjmení	XXXX
Nejvyšší dosažená kvalifikace dle § 15 Vyhlášky č. 50/1978 Sb.	§ 8 Vyhlášky č. 50/1978 Sb
Telefon	XXXX
E-mail	XXXX

### 2. Člen pracovního týmu

Jméno a Příjmení	XXXX
Nejvyšší dosažená kvalifikace dle § 15 Vyhlášky č. 50/1978 Sb.	§ 8 Vyhlášky č. 50/1978 Sb
Telefon	XXXX
E-mail	XXXX