



# Ústecký kraj

## Krajský úřad

Číslo prodávajícího:

Číslo kupujícího: 22/SML2708/KS/RR

## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

### Smluvní strany:

#### Prodávající:

Název/Jméno:

JAKUB MARŠÍČEK

Sídlo/Bydliště:

OSADA DUKLA 220/14, 415 01, Újezdeček

Zastoupený:

JAKUBEM MARŠÍČKEM

IČ/Datum narození:

01176692

DIČ:

CZ8910292820

Bank. spojení:

RAIFFEISENBANK

číslo účtu: 9401445001/5500

Zástupce pro věcná jednání:

JAKUB MARŠÍČEK

E-mail/telefon:

[MARSICEK.KUBA@GMAIL.COM](mailto:MARSICEK.KUBA@GMAIL.COM) / 602 295 789

zapsaný v živnostenském rejstříku u Magistrátu města Teplice, Č. J. MgMT/108900/2012 (výpis z živnostenského rejstříku tvoří přílohu č. 1 k této smlouvě).

*(dále jen „prodávající“)*

a

#### Kupující:

##### Ústecký kraj

Sídlo:

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Zastoupený:

Ing. Janem Schillerem, hejtmanem Ústeckého kraje

IČ:

70892156

DIČ:

CZ70892156

Bank. spojení:

Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 1626072/0800

Zástupce pro věcná jednání:

Jarmila Ženíšková, referent odboru regionálního rozvoje  
Krajského úřadu Ústeckého kraje

E-mail/telefon:

[zeniskova.j@kr-ustecky.cz](mailto:zeniskova.j@kr-ustecky.cz) / + 420 475 657 202

Zástupce pro technická jednání:

Bc. Michal Urban, technický náměstek  
Zdravotnická záchranná služba Ústeckého kraje

E-mail/telefon:

[urban.michal@zssuk.cz](mailto:urban.michal@zssuk.cz), +420 475 234 122

*(dále jen „kupující“)*

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

## KUPNÍ SMLOUVU:

## I.

### Předmět smlouvy a plnění

1. Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran plnění veřejné zakázky „**Zodolnění výjezdových základen ZZS Ústeckého kraje – garážová vrata II.**“ (dále jako „předmět plnění“) za podmínek dále sjednaných v této smlouvě, popř. dalších dokumentech, na které se tato smlouva odkazuje.
2. Přesná specifikace předmětu plnění: Předmětem plnění je kompletní dodávka předmětu plnění, tzn., bude provedena dodávka a montáž 9 ks garážových vrat a demontáž stávajících garážových vrat v místech plnění, dle podmínek uvedených v této smlouvě. Součástí předmětu plnění smlouvy je doprava a instalace předmětu plnění. Předmět plnění je vymezen v příloze č. 2 Technická specifikace předmětu plnění.
3. Pokud je v této smlouvě, nebo jejich přílohách individuální věc (výrobek), objednatel připouští použití jiného, kvalitativně a technicky srovnatelného výrobku, vždy však po předchozím odsouhlasení kupujícího a prodávajícího. Tato skutečnost musí být sjednána písemně.
4. Proávající se zavazuje, že kupujícímu odevzdá předmět plnění včetně příslušenství a dokladů, které se k němu vztahují a jsou potřebné k jeho převzetí a užívání, a umožní mu nabýt vlastnické právo k němu, a kupující se zavazuje, že předmět plnění převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu.
5. Proávající provede jako nedílnou součást předmětu plnění:
  - a) revize a další nutné zkoušky vztahující se k dodávaným pracím a materiálům a předání podkladů prokazujících splnění závazku kupujícímu dle čl. VII., odst. 5., písm. b.
  - b) poskytnutí záruk dle čl. V této smlouvy
  - c) odvoz, využití a odstranění odpadů vzniklých v rámci plnění smlouvy, v souladu s příslušnými právními předpisy.
6. Náklady na veškeré práce a dodávky uvedeny v čl. I jsou obsaženy v ceně specifikované v čl. III. této smlouvy.
7. Předmět plnění je určen pro účely: Realizace projektu „Zodolnění výjezdových základen Zdravotnické záchranné služby Ústeckého kraje“, registrační číslo CZ.06.1.23/0.0/0.0/16\_055/0004412 (dále jen „Projekt“), který je spolufinancován z výzvy č. 36 Integrovaného regionálního operačního programu (IROP) s názvem „STANICE INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU“, prioritní osy PO 1: Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony, specifického cíle SC 1.3: Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof, kupujícím, kterým je Ústecký kraj, se sídlem Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem, IČ: 70892156 pro uživatele, kterým je Zdravotnická záchranná služba Ústeckého kraje, příspěvková organizace, IČ: 00829013 (dále jen „uživatel“).

## II.

### Doba a místo plnění

1. Proávající se zavazuje dodat předmět plnění **do 12 týdnů** od předání a převzetí prvního z místa plnění.
2. Předání a převzetí každého jednotlivého místa plnění proběhne do 5 kalendářních dnů od písemné výzvy kupujícího odeslané prodávajícímu.
3. Kupující je oprávněn jednostranným právním jednáním:

a) prodloužit dobu plnění smlouvy, pokud to bude nutné, a to z důvodu extrémně nevhodných klimatických nebo hygienických podmínek nebo provozních potřeb ze strany uživatele, anebo neočekávaných situací na stavbě. Kupující tímto projevuje vůli k převzetí předmětu plnění až v prodloužené době plnění, nikoliv v době dřívější,

b) dočasně pozastavit provádění plnění smlouvy z výše uvedených důvodů. V případě nutnosti pozastavení prací z důvodu provozních potřeb ze strany uživatele anebo neočekávaných situací na stavbě, bude o pozastavení prací sepsán zápis potvrzený kupujícím i prodávajícím, a tato doba přerušení prací se nebude započítávat do celkového termínu plnění dle čl. II, odstavec 1. smlouvy.

4. Místem dodání předmětu plnění je

- objekt výjezdové základy Zdravotnické záchranné služby Ústeckého kraje, p. o., Sociální péče 799/7a, Severní Terasa, 400 11 Ústí nad Labem
- objekt výjezdové základny Zdravotnické záchranné služby Ústeckého kraje, p. o., Duchcovská 3234, 415 01 Teplice
- objekt výjezdové základny Zdravotnické záchranné služby Ústeckého kraje, p. o., Beethovenova 5606, 43001 Chomutov.

### III.

#### Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena se ujednává ve výši 1 184 674,00 Kč (slovy jedenmilionjednostoosmdesátčtyřitisícšestsetsedmdesátčtyři korun českých) bez DPH a 1 433 455,54 Kč (slovy jedenmiliončtyřistatřicettřitisícčtyřistapadesát pět 54/100 korun českých) s 21% DPH.

Kupní cena se rovná ceně plnění veřejné zakázky „**Zodolnění výjezdových základen ZZS Ústeckého kraje – garážová vrata II.**“ uvedené v nabídce prodávajícího ze dne 4. 4. 2022.

2. Kupní cena je ujednána dohodou smluvních stran. Kupní cena bez DPH je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací plnění. Sazba DPH se řídí příslušným právním předpisem. Prodávající není oprávněn žádat změnu kupní ceny ze žádného důvodu.
3. Kupní cena bude zaplácena kupujícím na základě vystaveného daňového dokladu – faktury (dále i jako „faktura“), kterou je prodávající oprávněn vystavit až po odevzdání a převzetí předmětu plnění. Podkladem pro vystavení faktury je Protokol o odevzdání a převzetí předmětu plnění (dále i jako „Protokol“) stvrzený oběma smluvními stranami.
4. Daňový doklad – faktura vystavená prodávajícím musí obsahovat kromě čísla smlouvy a lhůty splatnosti, která činí **30 dnů** od doručení faktury kupujícím, také náležitosti daňového dokladu stanovené příslušnými právními předpisy, zejména zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a údaje dle § 435 občanského zákoníku, a údaje vyplývající z režimu spolufinancování projektu ze strukturálních fondů Evropské unie zejména informaci o tom, že se jedná o projekt IROP, název a evidenční číslo projektu: Název projektu „**Zodolnění výjezdových základen Zdravotnické záchranné služby Ústeckého kraje**“, registrační číslo **CZ.06.1.23/0.0/0.0/16\_055/0004412**, a bude kupujícím doručena v listinné podobě, popř. výjimečně v elektronické podobě do datové schránky. V případě, že faktura nebude mít uvedené náležitosti, kupující není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se do prodlení. Bez zbytečného odkladu, nejpozději ve lhůtě splatnosti, kupující fakturu vrátí zpět prodávajícímu k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

5. Úhrada kupní ceny bude provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet prodávajícího. Pokud je prodávající plátcem DPH, bude úhrada ceny provedena pouze na účet zveřejněný v registru plátců vedeném správcem daně prodávajícího. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu kupujícího.
6. Pro platby dle článku VI. této smlouvy platí přiměřeně platební podmínky jako pro vystavení a placení faktury.
7. Prodávající prohlašuje, že daň uvedenou v jím vystaveném daňovém dokladu – faktuře řádně zaplatí a že se nedostal do postavení, kdy nemůže tuto daň zaplatit. Pokud by se stalo, že by nebyl schopen daň zaplatit, oznámí to nejpozději den před splatností faktury kupujícímu a navrhne správci daně její úhradu kupujícímu. Pokud správce daně zveřejnil způsobem umožňujícím dálkový přístup čísla účtu, které prodávající určil v přihlášce k registraci plátcem DPH ke zveřejnění, považuje se povinnost prodávajícího zaplatit DPH za splněnou připsáním DPH na takto zveřejněný účet. Pro případ, že se prodávající, jako poskytovatel zdanitelného plnění, stane v okamžiku zdanitelného plnění dle § 21 ZDPH, nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH, se smluvní strany dohodly, že kupující zaplatí kupní cenu takto:
  - a) kupní cenu bez DPH zaplatí na účet prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy nebo na daňovém dokladu,
  - b) DPH na účet správce daně jako zvláštní způsob zajištění daně podle právní úpravy platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, které je placeno. Prodávající prohlašuje, že jeho místně příslušným správcem daně z přidané hodnoty je Finanční úřad pro Ústecký kraj, územní pracoviště Teplice a že případnou změnu místně příslušného správce daně z přidané hodnoty prodávající do tří dnů oznámí kupujícímu.

#### **IV.**

##### **Splnění závazku (dodání předmětu plnění)**

##### **Přechod nebezpečí škody a vlastnické právo k předmětu plnění**

1. Ke splnění závazku prodávajícího dojde odevzdáním předmětu plnění kupujícímu v místě plnění, převzetím kupujícími a potvrzením (podepsáním) Protokolu oběma smluvními stranami. Předmět plnění je odevzdáván a přebírán za jednotlivá místa plnění vždy jako celek, není v jednotlivých místech plnění odevzdáván a přebírán po částech.
2. Při přebírání předmětu plnění je kupující povinen předmět plnění prohlédnout nebo zařídit jeho prohlídku za účelem zjištění zjevných vad. Kupující je povinen předmět plnění prohlédnout podle možností co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na předmětu plnění a taktéž je povinen se přesvědčit o jeho vlastnostech, kompletnosti a množství.
3. Vlastnické právo a nebezpečí škody na předmětu plnění přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem odevzdání a převzetí předmětu plnění dle odst. 1. tohoto článku.
4. Prodávající je povinen vyzvat uživatele k převzetí předmětu plnění, a to v jednotlivých místech plnění nejméně 2 pracovní dny před stanoveným datem předání předmětu plnění.
5. Pokud předmět plnění obsahuje jakékoliv vady, má kupující právo odmítnout jeho převzetí. Smluvní strany o tomto vyhotoví Zápis s uvedením vad, v jehož rámci má kupující právo:
  - a) dohodnout se s prodávajícím na způsobu a termínu pro odstranění vad. Bez ohledu na takto stanovené termíny pro odstranění vad se prodávající dostává do prodlení se splněním povinnosti splnit svůj závazek řádně a včas prvním dnem následujícím po uplynutí doby plnění dle článku. II odst. 1.,

- b) odstoupit od smlouvy, přičemž odstoupení se považuje za účinné buď podpisem prodávajícího na Zápisu, nebo v případě, že jej prodávající podepsat odmítne, dnem, kdy Zápis dojde prodávajícímu.
6. V případě, že se smluvní strany nedohodnou na termínu odstranění vad a nedodělků platí, že je prodávající povinen vady odstranit nejpozději do 14 dnů od podepsání protokolu o předání a převzetí předmětu plnění.
7. Prodávající na každém místě plnění předá kupujícímu dokladovou část nezbytnou pro řádné převzetí a užívání dokončeného předmětu plnění, tj. doklady dle čl. VII. odst. 5. písm. b), a to ve dvou vyhotoveních v tištěné podobě a v jednom vyhotovení digitálně na CD/DVD nebo jiném paměťovém médiu.

## V.

### Odpovědnost prodávajícího za vady a jakost

1. Předmět plnění má vady, neodpovídá-li smlouvě.
2. Prodávající odpovídá za vady, jež má předmět plnění v době jeho předání.
3. Kupující je oprávněn zdržet kupní cenu nebo její část ve výši odpovídající odhadem přiměřeně právu kupujícího na slevu z kupní ceny z důvodu vadného plnění. Nedostává se tak do prodlení se splněním svého závazku zaplatit kupní cenu ohledně zadržované kupní ceny nebo její části.
4. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost, že předmět plnění bude po dobu záruční doby způsobilý pro použití ke smluvenému účelu nebo že si zachová obvyklé vlastnosti. Záruční doba činí **48** měsíců ode dne převzetí bezvadného předmětu plnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že po tutéž dobu odpovídá prodávající za vady předmětu plnění existující v době jeho převzetí kupujícím.
5. Vady předmětu plnění existující v době jeho převzetí kupujícím a vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, je kupující povinen uplatnit bez zbytečného odkladu u prodávajícího písemnou formou (dále jako „reklamace“). V reklamaci je kupující povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují.
6. Je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy ve smyslu § 2002 odst. 1 věty druhé občanského zákoníku má kupující vůči prodávajícímu podle své volby tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost:
  - a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad dodáním nového předmětu plnění bez vady, pokud předmět plnění vykazuje podstatné vady bránící v užívání,
  - b) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad opravou předmětu plnění,
  - c) právo na přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo
  - d) právo odstoupit od smlouvy.Kupující sdělí prodávajícímu, jaké právo si zvolil, při uplatnění vad, nebo bez zbytečného odkladu po uplatnění vad. Provedenou volbu nemůže kupující změnit bez souhlasu prodávajícího; to neplatí, žádal-li kupující opravu vady, která se ukáže jako neopravitelná.
7. V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad dodáním nového předmětu plnění nebo opravou předmětu plnění platí, že prodávající je povinen vady odstranit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení reklamace. V případě havarijní vady, tj. vady bránící užívání předmětu plnění, zahájí prodávající práce na odstranění vady ihned, nejpozději však do 24 hod., po oznámení havarijní vady a práce provede ve lhůtě stanovené dohodou mezi prodávajícím a uživatelem.

8. Je-li vadné plnění nepodstatným porušením smlouvy, nebo pokud kupující volbu práva dle odst. 6 tohoto článku neprovede včas, má kupující vůči prodávajícímu tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost:
  - a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad anebo
  - b) právo na přiměřenou slevu z kupní ceny.V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad, platí, že prodávající je povinen vady odstranit nejpozději do 14 dnů od nahlášení vady prodávajícímu.
9. Smluvní strany se dohodly na tom, že kupující je oprávněn si zvolit, zda vadu odstraní prodávající nebo kupující sám nebo prostřednictvím třetích osob s tím, že prodávající je povinen uhradit náklady na odstranění vady po předložení vyúčtování.
10. Neodstraní-li prodávající vadu včas nebo vadu odmítne odstranit, může kupující požadovat slevu z kupní ceny, anebo může od smlouvy odstoupit. Provedenou volbu nemůže kupující změnit bez souhlasu prodávajícího.
11. Uplatněním práv dle odst. 6 a 7 tohoto článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.
12. Jakékoliv finanční nároky dle odst. 6 a 7 tohoto článku, je kupující oprávněn uhradit ze zadržené kupní ceny nebo její části dle odst. 3 tohoto článku.

## **VI.**

### **Porušení smluvních povinností**

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
  - a) prodávající se zavazuje zaplatit kupujícímu za každý den překročení sjednané doby dodání předmětu plnění smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové kupní ceny s DPH,
  - b) prodávající se zavazuje zaplatit kupujícímu za každý den překročení sjednané doby odstranění vady dle čl. V., odst. 7. a 8., smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč, a to až do dne odstranění vady nebo jiného vypořádání,
  - c) prodávající se zavazuje zaplatit kupujícímu za každou zjištěnou vadu z titulu odpovědnosti za vady nebo za jakost smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč,
  - d) smluvní strany se zavazují zaplatit druhé straně za každý den překročení sjednaného termínu splatnosti kteréhokoliv peněžitého závazku úrok z prodlení ve výši 0,05 % z neuhrazené částky do jejího zaplacení.
2. Kupující má právo na náhradu škody vzniklou z porušení povinností, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.

## **VII.**

### **Práva a povinnosti smluvních stran Ostatní ujednání**

1. Kupující je povinen předat a prodávající převzít místo plnění. O předání a převzetí místa plnění vyhotoví kupující písemný protokol, který obě strany podepíší.
2. Prodávající je povinen při realizaci předmětu plnění dodržovat všechna dotčená ustanovení obecně závazných předpisů a technických norem, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí.
3. Prodávající je povinen užívat místo plnění pouze pro účely související v provádění předmětu plnění. Prodávajícímu je zakázáno jakékoliv působení mimo vyčleněné místo plnění.
4. Prodávající je povinen průběžně odstraňovat všechny druhy odpadů vzniklých v rámci provádění díla (odpad) a nepotřebný materiál. Prodávající je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad nebo stavební materiál nebyl umístován mimo vyčleněné místo plnění.

## 5. Kontroly a zkoušky

- a. Kupující nebo uživatel nebo jimi pověřená osoba má právo prohlédnout (zkontrolovat) realizaci předmětu plnění kdykoli v průběhu realizace, aby se ujistil, že vyhovuje podmínkám smlouvy. Zjistí-li kupující, že prodávající realizuje předmět plnění v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů, je kupující oprávněn dožadovat se toho, aby prodávající odstranil vady a realizaci prováděl řádným způsobem. Jestliže prodávající tak neučiní ani po druhém upozornění, jedná se o porušení smlouvy, které opravňuje kupujícího k odstoupení od smlouvy.
  - b. Proávající je povinen předložit a předat kupujícímu veškeré doklady k dílu, zejména: doklady o všech provedených předepsaných zkouškách a měřeních, revize, atesty, certifikáty, prohlášení o shodě materiálu použitého při stavbě, doklady prokazující splnění technických požadavků na zabudované stavební výrobky dle zákona č. 22/1997 Sb. A nařízení vlády č. 163/2020 Sb. V platných zněních, prohlášení Prodávajícího k provedenému předmětu plnění. Tyto budou předány prodávajícím kupujícímu při předání předmětu plnění (dle čl. IV. smlouvy)
6. Prodávající plně odpovídá za škody způsobené svou činností a tyto na své náklady bezodkladně odstraní.
  7. Prodávající při realizaci předmětu plnění nezasáhne na sousední pozemky, které jsou ve vlastnictví třetích osob, nebude-li písemně dohodnuto jinak.
  8. Prodávající se zavazuje realizací předmětu plnění neomezovat provoz uživatele v jednotlivých místech plnění. Realizace bude probíhat za plného provozu uživatele. Do objektů uživatele bude umožněn prodávajícímu vstup pro případ provedení potřebných prací vždy po předchozím projednání s uživatelem.
  9. Prodávající se zavazuje, že předmět plnění dodaný na základě této smlouvy bude odpovídat legislativě České republiky platné v době uzavření této smlouvy. Prodávající se zavazuje získat veškerá povolení, schválení anebo licence od místních nebo státních orgánů České republiky, pokud jsou taková povolení a schválení anebo takové licence, jež musí prodávající získat svým jménem od těchto orgánů, nezbytná pro poskytnutí předmětného plnění na základě této Kupní smlouvy.
  10. Prodávající se zavazuje mít uzavřenu Pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu jím způsobenou třetí osobě, u které garantuje její platnost po celou dobu realizace předmětu plnění, a to minimálně ve výši 2 000 000,- Kč.  

Při vzniku pojistné události realizuje veškerá jednání vůči pojistiteli prodávající. Prodávající je současně povinen informovat kupujícího o všech skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí poskytovat si veškerou součinnost, která je v jejich možnostech. Náklady na pojištění nese prodávající v rámci ceny dodávky předmětu plnění.
  11. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2032. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.

Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2032 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu 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 projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

Každá faktura musí být označena číslem projektu.

12. Osoby, které se na straně prodávajícího jakýmkoli způsobem zúčastní na provádění realizace dodávky předmětu plnění, budou po celou dobu pod vedením a přímou kontrolou prodávajícího. V případě, že osoby, které vykonávají na straně prodávajícího v souvislosti s touto smlouvou jakoukoliv činnost v prostorách uživatele, prodávající se zavazuje zajistit, že tyto osoby budou respektovat veškerá pravidla a nařízení týkající se chování v prostorách uživatele.
13. Prodávající po dobu své přítomnosti v místech plnění nesmí bez souhlasu oprávněných osob uživatele umožnit přístup cizím osobám s výjimkou osob zajišťujících plnění předmětu této smlouvy. Uvedená povinnost se na prodávajícího vztahuje v době přítomnosti zaměstnanců prodávajícího nebo subdodavatele v areálu uživatele. V případě prokázaného porušení tohoto ustanovení je sjednána smluvní pokuta ve výši 100 000,- Kč za každý prokázaný případ, kterou uhradí prodávající kupujícímu. Kupující má právo při nezaplacení smluvní sankce prodávajícím odečíst tuto částku z faktury.
14. Prodávající prohlašuje, že bude respektovat veškeré provozní, bezpečnostní a požární předpisy dané pro pracoviště v místě plnění, se kterými byl řádně seznámen. K tomuto seznámení dojde do termínu zahájení prací v místě plnění a bude potvrzeno podpisem odpovědného zástupce prodávajícího. V případě porušení těchto předpisů prodávajícím má kupující právo do doby uvedení prací na místě plnění do souladu s výše uvedenými předpisy nařídit zastavení plnění smlouvy, aniž by došlo k prodloužení sjednaných termínů plnění.
15. Prodávající zodpovídá za to, že nedojde k přerušení případné činnosti uživatele v místě plnění. V případě potřeby nutnosti omezení činnosti uživatele bude toto omezení provedeno v nezbytně nutné míře po projednání s pověřenou osobou uživatele uvedenou v protokolu o předání a převzetí místa plnění, a to minimálně 2 pracovní dny před tímto omezením. O tomto projednání bude proveden zástupci smluvních stran zápis.
16. Jestliže kupující nebo uživatel v průběhu realizace dodání předmětu plnění zjistí, že prodávající provádí nebo vykonává jakoukoli činnost v rozporu se smlouvou, obecně závaznými právními předpisy nebo technickými normami, resp. je nečinný, vyzve prodávajícího k nápravě a stanoví mu k nápravě přiměřenou lhůtu ode dne oznámení nedostatků kupujícímu.
17. Prodávající výslovně prohlašuje:
  - a) že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy,
  - b) že se řádně seznámil se Zadávacími podmínkami a rozpočtem, přičemž svým podpisem na této smlouvě stvrzuje, že k těmto dokumentům nemá žádné výhrady, jsou mu zcela jasné a srozumitelné a neshledal v nich žádné rozdíly, na které by musel kupujícího upozornit,
  - c) že se řádně seznámil s místem realizace dodávky předmětu plnění a se všemi dalšími požadavky kupujícího uvedenými v Zadávací dokumentaci, v případě nesouladu má přednost technická specifikace a požadavky uvedené v Zadávací dokumentaci.
18. Prodávající nemůže bez předchozího písemného souhlasu kupujícího postoupit svá práva či nároky plynoucí ze smlouvy na třetí osobu.
- 19. Podmínky společensky odpovědného plnění veřejné zakázky**

Prodávající je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky:

  - a. plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a

bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí, plnění těchto povinností zajistí i prodávající i u svých poddodavatelů,

- b. sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky),
- c. řádné a včasné plnění finančních závazků svým dodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky v dohodnutém termínu splatnosti,
- d. snížení negativního dopadu činnosti prodávajícího při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak:
  - využíváním nízko emisních automobilů, má-li je k dispozici,
  - tiskem veškerých listinných výstupů odevzdávaných objednateli při realizaci zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní využití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru a motivování zaměstnanců prodávajícího k efektivnímu / úspornému tisku,
  - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady.

## VIII.

### Závěrečná ustanovení

1. Kupující tímto potvrzuje, že o uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto Radou Ústeckého kraje usnesením č. 065/44R/2022 ze dne 18. 5. 2022.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků.
4. Osobní údaje obsažené v této smlouvě budou kupujícím zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje kupujícím použity. Kupující při zpracovávání osobních údajů postupuje v souladu s platnými právními předpisy, zejména s Nařízením EU o ochraně osobních údajů (GDPR). Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou dostupné na webových stránkách kupujícího [www.kr-ustecky.cz](http://www.kr-ustecky.cz).
5. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 paré s platností originálu, přičemž kupující obdrží 3 vyhotovení a prodávající 1 vyhotovení.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Smlouva bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Prodávající prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů obsažených v této smlouvě, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob uvedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede kupující, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána

prodávajícímu do datové schránky ID 5v72n3t /na e-mail:  
[MARSICEK.KUBA@GMAIL.COM](mailto:MARSICEK.KUBA@GMAIL.COM).

## IX.

### Podpisy smluvních stran

1. Prodávající i kupující shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, bez zneužití tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomylnosti druhé strany, na důkaz čehož připojují své podpisy.

V Újezdečku dne

V Ústí nad Labem dne

.....  
Prodávající  
Jakub Maršíček

.....  
Kupující  
Ústecký kraj

Ing. Jan Schiller, hejtman

Přílohy:

Příloha č. 1 – Výpis z živnostenského rejstříku prodávajícího

Příloha č. 2 - Technická specifikace předmětu plnění

# Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 29.06.2022 10:35:44

---

Jméno a příjmení: **Jakub Maršíček**  
Datum narození: **29.10.1989**  
Občanství: **Česká republika**  
Adresa sídla: **Osada Dukla 220/14, 415 01, Újezdeček**  
Identifikační číslo osoby: **01176692**

---

## *Živnostenské oprávnění č.1*

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**  
Obory činnosti: **Velkoobchod a maloobchod**  
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**  
Vznik oprávnění: **22.10.2012**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

---

## *Živnostenské oprávnění č.2*

Předmět podnikání: **Zámečnictví, nástrojářství**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **11.02.2013**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

---

## *Živnostenské oprávnění č.3*

Předmět podnikání: **Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **11.02.2013**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

---

## *Živnostenské oprávnění č.4*

Předmět podnikání: **Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **11.02.2013**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

---

## *Provozovny k předmětu podnikání číslo*

### *1. Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona*

*Obor činnosti: Velkoobchod a maloobchod*

Adresa: **Sklářská 191, 417 23, Košťany**  
Identifikační číslo provozovny: **1009527878**  
Zahájení provozování dne: **26.02.2014**

---

### *2. Zámečnictví, nástrojářství*

Adresa: **Sklářská 191, 417 23, Košťany**  
Identifikační číslo provozovny: **1009527878**  
Zahájení provozování dne: **26.02.2014**

---

3. *Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení*

Adresa: **Sklářská 191, 417 23, Košťany**

Identifikační číslo provozovny: **1009527878**

Zahájení provozování dne: **26.02.2014**

---

4. *Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení*

Adresa: **Sklářská 191, 417 23, Košťany**

Identifikační číslo provozovny: **1009527878**

Zahájení provozování dne: **26.02.2014**

---

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Magistrát města Teplice**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

## Technická specifikace

Parametr	Způsob řešení
<b>Položka:</b>	Výměna garážových vrat - Ústí nad Labem
<b>Hlavní aktivita:</b>	Stavební úpravy stanice základní složky IZS.
<b>Způsobilý výdaje:</b>	Stavba - Stavební úpravy a rekonstrukce stávající stavby
<b>Riziko:</b>	Sněhové srážky, masivní námrazy
<b>Zvolená technologie:</b>	Garážová vrata vhodná do nepříznivých klimatických podmínek zajišťující adekvátní ochranu/odolnost objektu.
<b>Technické parametry:</b>	<p><u>Specifikace:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pořízení, dodávka a instalace garážových vrat pro výjezdové základny (dále také jen „VZ“ v Ústí nad Labem, na adrese Sociální péče 799/7a, Severní Terasa, 400 11 Ústí nad Labem.</li> <li>2. Jedná se o 6 ks garážových vrat. (Dodavatel zde uvede výrobce resp. značku a typ jím dodávaného výrobku, případně přesný a podrobný popis. Je možno doložit také ilustrační foto.)</li> <li>3. Sekční průmyslová vrata (2 sekce prosklené) v rozměrech a provedení dle stávajících garážových otvorů budov výjezdových základen v místě plnění, stříbrné lamely.</li> <li>4. Průmyslová vrata dimenzovaná na časté otevírání a zavírání, která budou osazena průmyslovými lamelami, průmyslovým rychloběžným pohonem s frekvenčním měničem, vrata budou osazena průmyslovým kováním. (Dodavatel zde uvede typ a druh jím dodávaného pohonu, a jeho technické parametry).</li> <li>5. Vrata ovládaná řídicími jednotkami umístěnými na stěně, zároveň dálkovými ovladači a zároveň ručně (mechanicky) pro případ nemožnosti ovládnutí vrat elektricky. Počet dálkových ovladačů – ke každým vratům 3 ks, dvoukanálové (celkem 18ks ovladačů).</li> <li>6. Instalovaná čidla zabráňující zavírání vrat, pokud je v profilu vrat jakákoli překážka tzn. instalace světelné závory.</li> <li>7. Instalovaná světelná indikace pro každá jednotlivá vrata s indikací zavřeno + pohyb (červená) / otevřeno (zelená) tzn. dodávka a montáž semaforu uvnitř garáže signalizující možnost vyjetí za úplného otevření vrat.</li> <li>8. Vrata budou tvořena z 5 lamel, kde spodní 2 lamely budou plné s PUR izolací, další 2 budou kompletně prosklené (čiré sklo) a vrchní jedna lamela bude opět plná s PUR izolací. Plné lamely, resp. vrata budou v barevném provedení (6x stříbrná barva), shodném se stávajícími vraty VZ Ústí nad Labem.</li> <li>9. Provedení vrat vč. barvy bude shodné se stávajícími vraty garáží VZ Ústí n. L., která nebudou předmětem díla (výměny), viz foto „VZ Ústí nad Labem – hlavní budova současný stav“.</li> <li>10. Tloušťka lamel bude min 42 mm, koeficient propustnosti tepla vrat <math>U = \text{min. } 3,4 \text{ W/m}^2\text{K}</math>. (Dodavatel zde uvede tloušťku a koeficient propustnosti tepla jím dodávaných lamel.)</li> <li>11. Provedení vrat splňující požadavky normy ČSN EN 13241-1.</li> <li>12. Torzní pružiny dimenzované na životnost minimálně 50 tisíc cyklů otevření a zavření.</li> <li>13. Vrata budou napojena na stávající záložní zdroj UPS, konstrukce odpovídají předpisům ČR.</li> <li>14. Vrata osazená v myčce automobilů (VZ Ústí n. L.) budou z materiálu určených</li> </ol>

Parametr	Způsob řešení
	<p>pro tyto prostory. (Dodavatel zde uvede splnění parametrů, resp. jejich uvedení pro tyto prostory.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>15. Dodávka garážových vrat, montáž, instalace, elektroinstalace a řízení, stavební zapravení.</li> <li>16. Umístění jednotlivých garážových vrat dle schématu uvedeného níže.</li> <li>17. Součástí dodávky je demontáž a likvidace původních sekčních vrat.</li> <li>18. Zprovoznění zařízení, test funkčnosti, předvedení dodaných zařízení zadavatelem určeným osobám.</li> <li>19. Provedení revizí a dalších nutných zkoušek vztahujících se k dodávaným pracím a materiálům a předání dokladů prokazujících splnění tohoto závazku zadavateli (atesty, certifikáty, prohlášení o shodě použitého materiálu, doklady o likvidaci odpadu...), a to 2x v tištěné formě.</li> <li>20. Odvoz, využití, nebo odstranění odpadů vzniklých v rámci provádění díla, v souladu s příslušnými právními předpisy.</li> </ol> <p><u>Požadované příslušenství:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Manuál k obsluze v českém jazyce.</li> </ol>
<b>Stavební připravenost:</b>	Objekt je stavebně připraven pro dodávku, instalaci a montáž požadované technologie.
<b>Údržba a nákladnost oprav:</b>	Náklady na opravu zařízení během záruční doby bude pokrývat standardní záruka.



VZ Ústí nad Labem – hlavní budova současný stav



VZ Ústí nad Labem – hlavní budova současný stav – umístění nových vrat



VZ Ústí nad Labem – hlavní budova současný stav – umístění nových vrat

Na následujícím obrázku je dispozice garáží pro umístění garážových vrat u heliportu:



VZ: Ústí nad Labem – heliport

Na následujícím schématu je dispozice hlavní budovy výjezdové základny Ústí nad Labem a umístění vrat:

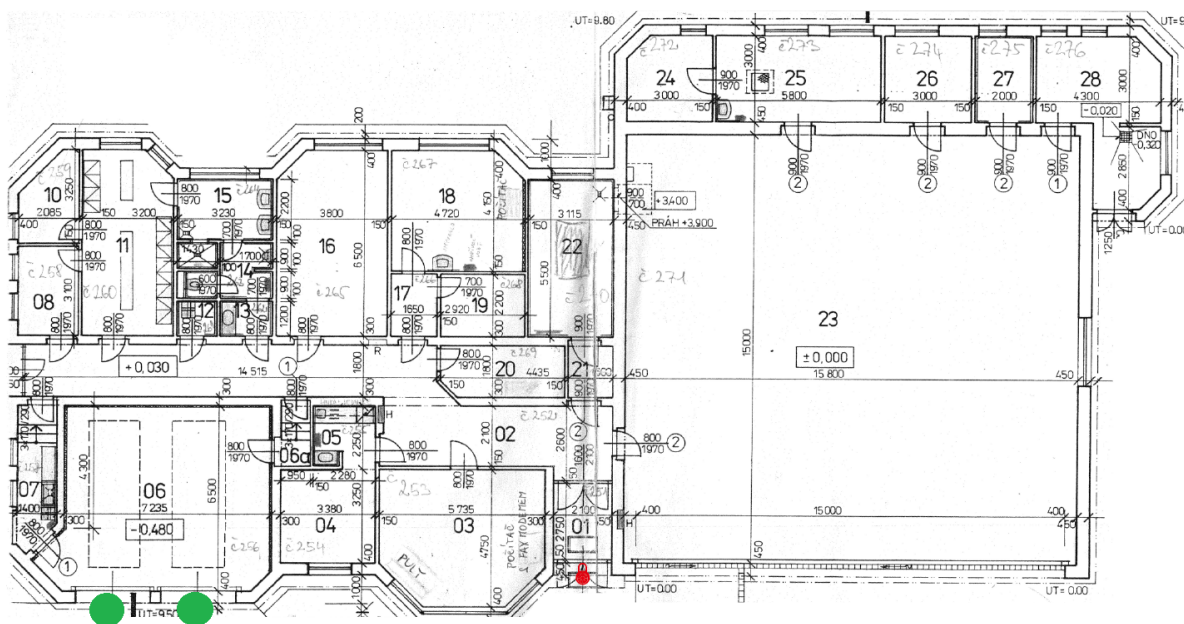


Dispozice výjezdové základny Ústí nad Labem – hlavní budova – garážová vrata

Legenda:

● - garážová vrata určená k výměně

Na následujícím schématu je dispozice heliportu výjezdové základny Ústí nad Labem a umístění vrat:



Obrázek 1: Dispozice výjezdové základny Ústí nad Labem – heliport – garážová vrata

Legenda:

● - garážová vrata určená k výměně

V následující tabulce jsou uvedeny rozměry vrat:

Umístění	Rozměr	Počet (ks)
<b>Hlavní budova</b>		
Vrata do garáže VZ	6015x3510	1
Vrata do garáže VZ	2570x2055	1
Vrata do myčky aut a dekontaminačního prostoru	3510x3500	1
Vrata do garáže VZ	6016x3510	1
<b>Heliport</b>		
Vrata do garáže VZ	2700x2800	2

VZ Ústí nad Labem – rozměry vrat

### 1.1.1 Výměna garážových vrat - Teplice

V následující tabulce je uvedeno technické a technologické řešení projektu pro tuto položku:

Parametr	Způsob řešení
<b>Položka:</b>	Výměna garážových vrat - Teplice
<b>Hlavní aktivita:</b>	Stavební úpravy stanice základní složky IZS.
<b>Způsobitelné výdaje:</b>	Stavba - Stavební úpravy a rekonstrukce stávající stavby
<b>Riziko:</b>	Sněhové srážky, masivní námrazy
<b>Zvolená technologie:</b>	Garážová vrata vhodná do nepříznivých klimatických podmínek zajišťující adekvátní ochranu/odolnost objektu.
<b>Technické parametry:</b>	<p><u>Specifikace:</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Pořízení, dodávka a instalace garážových vrat pro VZ v Teplicích, na adrese Duchcovská 3234, 415 01 Teplice.</li><li>Jedná se o 1 ks garážových vrat. (Dodavatel zde uvede výrobce, resp. značku a typ jím dodávaného výrobku, případně přesný a podrobný popis. Je možno doložit také ilustrační foto.)</li><li>Sekční průmyslová vrata (2 sekce prosklené) v rozměrech a provedení dle stávajících garážových otvorů budov výjezdových základů v místě plnění, stříbrné lamely.</li><li>Průmyslová vrata dimenzovaná na časté otevírání a zavírání, která budou osazena průmyslovými lamelami, průmyslovým rychloběžným pohonem s frekvenčním měničem, vrata budou osazena průmyslovým kováním. (Dodavatel zde uvede typ a druh jím dodávaného pohonu, a jeho technické parametry.)</li><li>Vrata ovládaná řídicími jednotkami umístěnými na stěně, zároveň dálkovými ovladači a zároveň ručně (mechanicky) pro případ nemožnosti ovládní vrat elektricky. Počet dálkových ovladačů – ke každým vratům 3ks, dvoukanálové (celkem 3ks ovladačů).</li><li>Instalovaná čidla zabraňující zavírání vrat, pokud je v profilu vrat jakákoli překážka tzn. instalace světelné závory.</li><li>Instalovaná světelná indikace pro každá jednotlivá vrata s indikací zavřeno + pohyb (červená) / otevřeno (zelená) tzn. dodávka a montáž semaforu uvnitř garáže signalizující možnost vyjetí za úplného otevření vrat.</li><li>Vrata budou tvořena z 5 lamel, kde spodní 2 lamely budou plné s PUR izolací, další 2 budou kompletně prosklené (čiré sklo) a vrchní jedna lamela bude opět plná s PUR izolací. Plné lamely, resp. vrata budou v barevném provedení shodném se stávajícími vraty garáží VZ Teplice, která nebudou předmětem díla (výměny), viz foto „VZ Teplice“ (hnědá barva).</li><li>Tloušťka lamel bude min 42 mm, koeficient propustnosti tepla vrat <math>U = \text{min. } 3,4 \text{ W/m}^2\text{K}</math>. (Dodavatel zde uvede tloušťku a koeficient propustnosti jím dodávaných lamel.)</li><li>Provedení vrat splňující požadavky normy ČSN EN 13241-1.</li><li>Torzí pružiny dimenzované na životnost minimálně 50 tisíc cyklů otevření a zavření.</li><li>Vrata budou napojena na stávající záložní zdroj UPS, konstrukce odpovídají předpisům ČR.</li><li>Dodávka garážových vrat, montáž, instalace, elektroinstalace a řízení, stavební zapravení.</li><li>Umístění jednotlivých garážových vrat dle schématu uvedeného níže.</li><li>Součástí dodávky je demontáž a likvidace původních sekčních vrat.</li><li>Zprovoznění zařízení, test funkčnosti, předvedení dodaných zařízení</li></ol>

Parametr	Způsob řešení
	<p>zadavatelem určeným osobám</p> <p>17. Provedení revizí a dalších nutných zkoušek vztahující se k dodávaným pracím a materiálům a předání dokladů prokazujících splnění tohoto závazku zadavateli (atesty, certifikáty, prohlášení o shodě použitého materiálu, doklady o likvidaci odpadu...), a to 2x v tištěné formě.</p> <p>18. Odvoz, využití, nebo odstranění odpadů vzniklých v rámci provádění díla, v souladu s příslušnými právními předpisy.</p> <p><u>Požadované příslušenství:</u></p> <p>19. Manuál k obsluze v českém jazyce.</p>
<b>Stavební připravenost:</b>	Objekt je stavebně připraven pro dodávku, instalaci a montáž požadované technologie.
<b>Údržba a nákladnost oprav:</b>	Náklady na opravu zařízení během záruční doby bude pokrývat standardní záruka.

#### 1.1.1.1 VZ: Teplice

##### 1.1.1.1.1 Garážová vrata

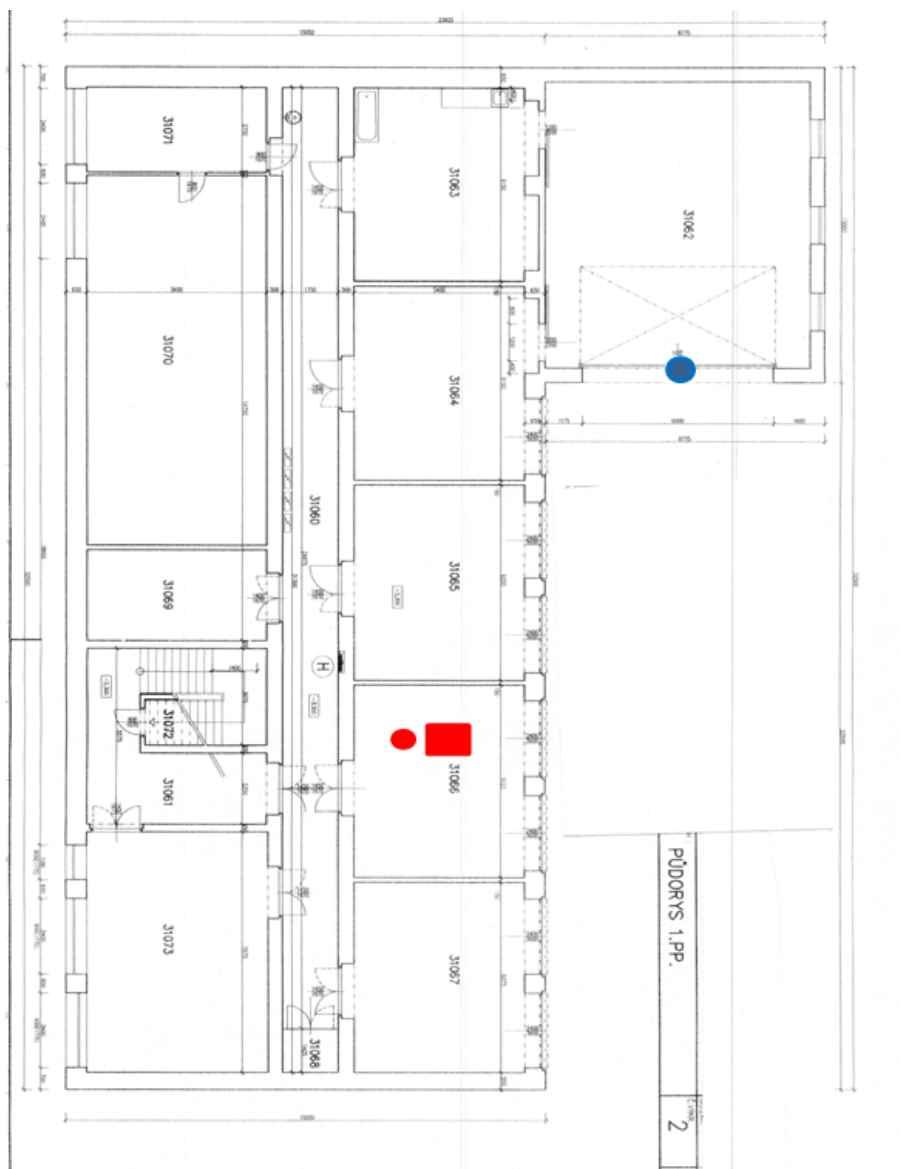
Na následujícím obrázku je zobrazena dispozice výjezdové základny Teplice pro výměnu garážových vrat:



VZ: Teplice



VZ: Teplice



**Dispozice výjezdové základny Teplice – garážová vrata**

Legenda:

- - garážová vrata k výměně

V následující tabulce jsou uvedeny rozměry vrat:

Umístění	Rozměr	Počet (ks)
Vrata do garáže VZ	6013x3115	1

VZ Teplice – rozměry vrat

### 1.1.2 Výměna garážových vrat - Chomutov

V následující tabulce je uvedeno technické a technologické řešení projektu pro tuto položku:

Parametr	Způsob řešení
<b>Položka:</b>	Výměna garážových vrat – Chomutov
<b>Hlavní aktivita:</b>	Stavební úpravy stanice základní složky IZS.
<b>Způsobitelné výdaje:</b>	Stavba - Stavební úpravy a rekonstrukce stávající stavby
<b>Riziko:</b>	Sněhové srážky, masivní námrazy
<b>Zvolená technologie:</b>	Garážová vrata vhodná do nepříznivých klimatických podmínek zajišťující adekvátní ochranu/odolnost objektu.
<b>Technické parametry:</b>	<p><u>Specifikace:</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Pořízení, dodávka a instalace garážových vrat pro VZ v Chomutově, na adrese Beethovenova 5606, 430 01 Chomutov.</li><li>Jedná se o 2 ks garážových vrat. (Dodavatel zde uvede výrobce resp. značku a typ jím dodávaného výrobku, případně přesný a podrobný popis. Je možno doložit také ilustrační foto.)</li><li>Sekční průmyslová vrata (2 sekce prosklené) v rozměrech a provedení dle stávajících garážových otvorů budov výjezdových základů v místě plnění, bílé lamely.</li><li>Průmyslová vrata dimenzovaná na časté otevírání a zavírání, která budou osazena průmyslovými lamelami, průmyslovým rychloběžným pohonem s frekvenčním měničem, vrata budou osazena průmyslovým kováním. (Dodavatel zde uvede typ a druh jím dodávaného pohonu, a jeho technické parametry.)</li><li>Vrata ovládaná řídicími jednotkami umístěnými na stěně, zároveň dálkovými ovladači a zároveň ručně (mechanicky) pro případ nemožnosti ovládnutí vrat elektricky. Počet dálkových ovladačů – ke každým vratům 3 ks, dvoukanalové (celkem 6 ks ovladačů).</li><li>Instalovaná čidla zabraňující zavírání vrat, pokud je v profilu vrat jakákoli překážka tzn. instalace světelné závory.</li><li>Instalovaná světelná indikace pro každá jednotlivá vrata s indikací zavřeno + pohyb (červená) / otevřeno (zelená) tzn. dodávka a montáž semaforu uvnitř garáže signalizující možnost vyjetí za úplného otevření vrat.</li><li>Vrata budou tvořena z 5 lamel, kde spodní 2 lamely budou plné s PUR izolací, další 2 budou kompletně prosklené (čiré sklo) a vrchní jedna lamela bude opět plná s PUR izolací. Plné lamely, resp. vrata budou v barevném provedení (2x bílá barva), shodně se stávajícími vraty, instalovanými v myčce vozidel VZ Chomutov.</li><li>Provedení vrat vč. barvy bude shodně se stávajícími vraty myčky vozidel VZ Chomutov, která nebudou předmětem díla (výměny).</li><li>Tloušťka lamel bude min 42 mm, koeficient propustnosti tepla vrat <math>U = \text{min. } 3,4 \text{ W/m}^2\text{K}</math>. (Dodavatel zde uvede tloušťku a koeficient propustnosti jím dodávaných lamel.)</li><li>Provedení vrat splňující požadavky normy ČSN EN 13241-1, konstrukce odpovídají předpisům ČR.</li><li>Torzní pružiny dimenzované na životnost minimálně 50 tisíc cyklů otevření a zavření.</li><li>Vrata budou napojena na stávající záložní zdroj UPS, konstrukce odpovídají předpisům ČR.</li><li>Dodávka garážových vrat, montáž, instalace, elektroinstalace a řízení, stavební zapravení.</li></ol>

Parametr	Způsob řešení
	<p>15. Umístění jednotlivých garážových vrat dle schématu uvedeného níže.</p> <p>16. Součástí dodávky je demontáž a likvidace původních sekčních vrat.</p> <p>17. Zprovoznění zařízení, test funkčnosti, předvedení dodaných zařízení zadavatelem určeným osobám,</p> <p>18. Provedení revizí a dalších nutných zkoušek vztahující se k dodávaným pracím a materiálům a předání dokladů prokazujících splnění tohoto závazku zadavateli (atesty, certifikáty, prohlášení o shodě použitého materiálu, doklady o likvidaci odpadu...), a to 2x v tištěné formě.</p> <p>19. Odvoz, využití, nebo odstranění odpadů vzniklých v rámci provádění díla, v souladu s příslušnými právními předpisy.</p> <p><u>Požadované příslušenství:</u></p> <p>20. Manuál k obsluze v českém jazyce.</p>
<b>Stavební připravenost:</b>	Objekt je stavebně připraven pro dodávku, instalaci a montáž požadované technologie.
<b>Údržba a nákladnost oprav:</b>	Náklady na opravu zařízení během záruční doby bude pokrývat standardní záruka.

### 1.1.2.1 VZ: Chomutov

#### 1.1.2.1.1 Garážová vrata

Na následujícím obrázku je zobrazena dispozice výjezdové základny Chomutov pro výměnu garážových vrat:



VZ: Chomutov



V následující tabulce jsou uvedeny rozměry vrat:

<b>Umístění</b>	<b>Rozměr</b>	<b>Počet (ks)</b>
<b>Vrata do garáže VZ (č. 6)</b>	2690x3080	1
<b>Vrata do garáže VZ (č. 4)</b>	2995x3298	1

VZ Chomutov – rozměry vrat