

# Kupní smlouva Zabezpečení 6 meteorologických stanic technickými prostředky

meteorologické stanice: Holešov, Cheb, Kocelovice, Liberec, Přimda, Ústí n. Orlicí

(uzavřená podle § 2079 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů)

## Smluvní strany

### Český hydrometeorologický ústav

se sídlem: Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha – Komořany

statutární orgán: [redacted] ředitel ČHMÚ

IČO: 00020699, DIČ: CZ00020699

bankovní spojení: Č [redacted]

kontaktní osoba: [redacted]

identifikátor datové schránky: e37djs6

dále jen „*kupující*“ nebo též i „*ČHMÚ*“

a

E\*tech spol. s r. o.

se sídlem: Počernická 272/96, Praha 10, 108 00

zastoupena: [redacted]

IČO: 29008522, DIČ: CZ29008522

bankovní spojení: [redacted]

číslo účtu: [redacted]

kontaktní osoba: [redacted]

identifikátor datové schránky: kpqingg

(dále jen „*prodávající*“)

oba společně jen „*smluvní strany*“

uzavírají tuto kupní smlouvu **na dodávku systému pro zajištění komplexního zabezpečení objektů ČHMÚ** (dále jen „*smlouva*“).

## I. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat za podmínek této smlouvy kupujícímu systém pro zajištění komplexního zabezpečení objektů ČHMÚ (\*podrobný popis je uveden v příloze 1 této smlouvy (dále jen „*systém*“ nebo i jen „*zboží*“) a dále se zavazuje převést na kupujícího k němu vlastnické právo.
2. Kupující se za podmínek této smlouvy zavazuje předmět smlouvy převzít a uhradit za něj prodávajícímu kupní cenu uvedenou v této smlouvě.

Číslo smlouvy: 6/066/2025

3. Systém je dodáván a realizován na základě výsledku VZ „Zabezpečení 6 meteorologických stanic technickými prostředky. Systémové číslo veřejné zakázky: číslo zakázky v EDISU: VZ-2025-0540 veřejná zakázka na dodávky.

**II. MÍSTO, DOBA A ZPŮSOB PLNĚNÍ**

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu pouze systém, jehož provoz nebo jeho užití na území České republiky byl schválen příslušnými orgány/podléhá registrační evidenci, zákonným a technickým parametrům.
2. Doba plnění: 60 dní od účinnosti smlouvy, přičemž z toho: **30 dní je vymezeno pro montáž a 30 dní pro zkušební provoz.**
3. Prodávající je povinen dodat systému do objektů:
  - Holešov,
  - Cheb,
  - Kocelovice,
  - Liberec,
  - Přimda,
  - Ústí n. Orlicí

Kupující nabývá vlastnické právo k předmětu smlouvy okamžikem převzetí na základě písemného podpisu Protokolu o předání a převzetí plnění.

**III. KUPNÍ CENA**

1. Kupní cena je sjednána dohodou smluvních stran v souladu s ustanoveními zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů.
2. Kupní cena, kterou je kupující povinen zaplatit prodávajícímu za funkční dodávku dle článku 1 této smlouvy, činí dle dohody smluvních stran celkovou kupní cenu ve výši 609.987,-Kč bez DPH, z toho za jednotlivé objekty (cena bez DPH):

Název objektu ČHMÚ	Cena bez DPH	21% DPH	Cena celkem vč. 21% DPH
Holešov	99 472,-	20 889,12	120 361,12
Cheb	114 984,-	24 146,64	139 130,64
Kocelovice	108 449,-	22 774,29	131 223,29
Liberec	94 916,-	19 932,36	114 848,36
Přimda	107 608,-	22 597,68	130 205,68
Ústí n. Orlicí	84 558,-	17 757,18	102 315,18
<b>Celková cena v Kč</b>	<b>609 987,-</b>	<b>128 097,-</b>	<b>738 084,-</b>

**Číslo smlouvy: 6/066/2025**

3. Kupní cena dle tohoto článku smlouvy je cenou konečnou a nejvýše přípustnou a není ji možno překročit vyjma změny právních předpisů, například změny sazby DPH u tuzemského účastníka.
4. Cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího za dodávku zboží spojené s plněním popsaného v čl. I. této smlouvy.
5. Položkový rozpočet ceny zboží s uvedením za kus je uveden v příloze č. 2 této smlouvy.
6. Výše sazby DPH, výše DPH a celková cena včetně DPH sjednaná v této smlouvě bude u tuzemského účastníka upravena v případě změny sazby DPH u zdanitelného plnění nebo přijaté úplaty v souladu s aktuální změnou zákona o dani z přidané hodnoty v platném znění.
7. Žádná položka bez uvedené ceny nebude dodatečně proplacena a kupující o ní bude předpokládat, že je zahrnuta do jiné položky.
8. Při výkonu této činnosti není ČHMÚ osobou povinnou k dani podle § 5 odst. 3, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

#### **IV. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ ZBOŽÍ**

1. Prodávající je povinen předat každou kompletně dokončenou (funkční) dodávku zboží v místě plnění zástupci kupujícího, a to i včetně skutečné dokumentace o jejím provedení.
2. Prodávající je povinen alespoň 3 pracovních dní před dodáním zboží informovat kontaktní osobu kupujícího o datu a hodině o realizaci dodání a provádění montáže.
3. Prodávající je povinen k dodávce zboží vyhotovit ve dvou výtiscích předávací protokol a specifikovat v něm dodané zboží. V případě řádného splnění dodávky zboží prodávajícím a po splnění všech jeho závazků souvisejících s dodávkou zboží převezme zástupce kupujícího zboží a následně podepíše předávací protokol.

#### **V. PLATEBNÍ A FAKURAČNÍ PODMÍNKY**

1. Celková kupní cena bude ze strany kupujícího uhrazena na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“) a to tak, že následně po předání funkčního systému uhradí kupující 90% z celkové ceny kupní a po ukončení provedeného zkušebního provozu zbývajících 10%.
2. Nedílnou součástí každé faktury musí být přiložené oboustranně podepsané předávací protokoly.
3. Platby budou ze strany kupujícího prováděny výhradně bezhotovostní formou v Kč na bankovní účet prodávajícího. Doba splatnosti daňových dokladů je stanovena na dobu 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu zadavateli.
4. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu kupujícího.
5. Cena musí vycházet z určeného a požadovaného předmětu plnění dodávky zboží a musí obsahovat veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy.
6. Faktura musí obsahovat náležitosti řádného a účetního dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Faktura musí obsahovat tyto údaje a náležitosti:
  - název a sídlo kupujícího a prodávajícího, jejich IČO, DIČ
  - evidenční číslo daňového dokladu,
  - **číslo smlouvy kupujícího, název zakázky**
  - název zboží a místo dodání zboží,
  - datum dodání zboží,

Číslo smlouvy: 6/066/2025

- cena za zboží,
  - sazba DPH,
  - datum vystavení faktury
  - den uskutečnění plnění
  - den splatnosti
  - počet příloh, razítko prodávajícího a podpis osoby oprávněné podepisovat za prodávajícího faktury,
  - číslo bankovního účtu prodávajícího, měna.
7. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit prodávajícímu fakturu, která neobsahuje požadované náležitosti, není doložena požadovanými nebo úplnými doklady nebo obsahuje nesprávné údaje. Faktura je považována za vrácenou ve lhůtě splatnosti, pokud byla v této lhůtě odeslána prodávajícímu na jeho adresu. Ve vrácené faktuře musí kupující vyznačit důvod vrácení faktury. Prodávající je povinen vystavit novou fakturu s tím, že vrácením faktury prodávajícímu přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury a běží nová lhůta.

#### **VI. VLASTNICKÉ PRÁVO A NEBEZPEČNÍ ŠKODY**

1. Předmět smlouvy se stane součástí vlastnictví kupujícího po podpisu předávacího protokolu.
2. Nebezpečí škody přechází na kupujícího až od doby, kdy nabyde k předmětu smlouvy vlastnické právo.

#### **VII. ZÁRUČNÍ A REKLAMAČNÍ PODMÍNKY**

1. Prodávající prohlašuje, že dodávaný systém je způsobilý k užívání k účelům, k nimž je určený a že si tyto vlastnosti zachová po dobu 24 měsíců ode dne předání kupujícímu.
2. Kupující je povinen při převzetí dodávky systému ho prohlédnout, zda odpovídá druhu a množství sjednanému v této smlouvě.
3. Prodávající poskytuje kupujícímu na předmět smlouvy záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, která běží od okamžiku oboustranného podpisu předávacího protokolu příslušné dílčí dodávky, pokud není stanoveno jinak.
4. Vzniklé a zjištěné závady na systému v záruce uplatní zástupce kupujícího u prodávajícího bezodkladně po zjištění vady, a to písemnou formou na e-mail prodávajícího uveden v záhlaví této smlouvy za min. níže uvedených podmínek, zej.:
  - po obdržení informace o závadě je prodávající povinen vždy bezodkladně od nahlášení závady informovat jmenované osoby kupujícího o chystaném způsobu jejich odstranění,
  - nároky z vad předmětu koupě se řídí ustanovením § 2099 a násl. OZ.
  - vady předmětu koupě v záruce za jakost budou odstraněny prodávajícím bez zbytečného odkladu od uplatnění vad kupujícím, pokud se strany nedohodnou jinak,
  - v případě dodání nového systému nebo jeho výměny výměnou běží nová záruční doba ode dne vyřízení reklamace.
5. Záruka za vady platí, pokud nedojde k porušení pravidel o provozu kupujícím nebo obsluhou. V případě poškození systému nebo jeho části ze strany kupujícího, nese kupující veškeré

náklady spojené s reklamací a opravou v době záruky. Jako závada se neuznává poškození vzniklé zanedbanou povinnou údržbou.

#### **VIII. SANKCE, SMLUVNÍ POKUTY**

1. V případě prodlení prodávajícího s realizací dodávky je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dohodnuté kupní ceny dle čl. III odst. 2 smlouvy za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním záruční vady zjištěné a oznámené v souladu s čl. VII smlouvy je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dohodnuté kupní ceny dle čl. III odst. 2 smlouvy za každý započatý den prodlení s jejím odstraněním.
3. V případě prodlení kupujícího se zaplacením řádně fakturované ceny dle této smlouvy, je prodávající oprávněn účtovat kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo smluvních stran na náhradu vzniklé škody související s plněním této smlouvy, a to nezávisle uplatnění smluvní pokuty, neboť smluvní pokutu se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.

#### **IX. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ**

1. Prodávající prohlašuje, že dodávaný předmět smlouvy není zatížen žádnými právy třetích osob. Prodávající odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
2. Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že prodávající:
  - a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy; nebo
  - b) zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě kupujícího, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

#### **X. PLATNOST A ÚČINNOST, UKONČENÍ SMLOUVY**

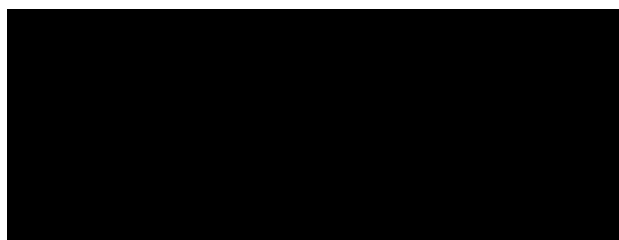
1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, tj. do 60 dnů od účinnosti smlouvy.
2. Tato smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami a její účinnost nastává zveřejněním v informačním systému registru smluv podle zákona č. 314/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
3. Smluvní vztah mezi smluvními stranami zaniká níže uvedeným způsobem:
  - a) písemnou dohodou smluvních stran spojenou se vzájemným vypořádáním účelně a prokazatelně vynaložených nákladů,

b) odstoupením ze zákonných důvodů.

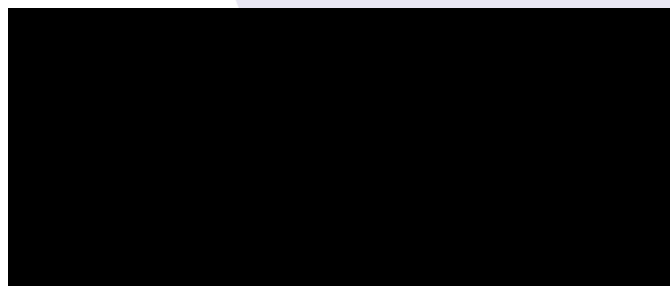
#### **XI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

1. Ustanovení této smlouvy se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.
3. Doplnění nebo změnu této smlouvy je možno provádět jen se souhlasem obou smluvních stran, a to pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, není-li ve smlouvě výslovně stanoveno jinak.
4. ČHMÚ osobní údaje subjektu údajů ze smluvního vztahu zpracovává pouze za účelem jeho uzavření a v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů při použití Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES, (GDPR). Bližší informace týkající se zpracování osobních údajů se nachází na stránkách správce [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz).
5. Prodávající bere na vědomí, že ČHMÚ, jako kupující, je povinným subjektem podle zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů (zákon o kybernetické bezpečnosti).
6. Prodávající bere na vědomí, že je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou Přílohy:
  - Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění
  - Příloha č. 2 – Nabídková cena (položkový rozpočet)
  - Příloha č. 3 - Doložka ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů
8. Smluvní strany závěrem prohlašují, že jim nejsou známy žádné okolnosti, které by účinnost této smlouvy znemožnily nebo omezily a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Praze , dne dle el.podpisů:



ředitel ČHMÚ



Jednatel, E\*tech , spol. s r. o.

## Příloha č. 1 - Technická specifikace předmětu plnění (vychází z dokumentace VZ)

### Technické specifikace předmětu plnění:

#### **A. Obecné vymezení:**

1. Předmětem VZ je zajištění plné funkčnosti a provozuschopnosti systému komplexního zabezpečení objektu (dále jen „SZKO“), instalovaného v objektech ČHMÚ: 6 objektů MS, zejm. v níže uvedeném rozsahu systému:
  - bezdrátový přenos (v objektu bude použit GSM/GPRS/LAN komunikaci pro vzdálené připojení)
  - perimetr /bude řešen kombinací infrazávora a venkovních detektorů odolných zvířatům
  - kamerový systém
  - napojení na PCO
  - pro vlastní ovládání systému budou použity klávesnice, které bude umístěna dle dohody, aplikace a v některých případech i dálkové ovládání.
2. Zhodnocení možných rizik –střední, v určitých částech objektu vyšší, zej. u samostatně stojících objektů bez kontroly
3. Určení
  - stupeň zabezpečení: minimálně 2 dle ČAP
  - prostředí: normální, vnitřní třída I, perimetr venkovní prostředí – krytí infra čidel a závor odpovídající minimálně IP64
4. Kritická místa
  - Okna
  - Vstupy
  - Technologická místa
  - Režimové místo
5. Místo dodávky a montáže (\*pozn. přesné adresy budou upřesněny e-mailem):  
Holešov, Cheb, Kocelovice, Liberec, Přimda, Ústí n. Orlicí
6. Kontaktní osoba za ČHMÚ – I [REDACTED]  
t [REDACTED]



**B. Další požadavky na plnění VZ**

- doprava a složení všech prvků systémů
- předání zařízení kupujícímu, dokumentace
- spolupráce při napojení systému na PCO – službu bude zajišťovat výrobce dodaného systému
- záruka 24 měsíců, při čemž záruční doba počíná běžet ode dne převzetí všech dodaných zařízení systému a jejich součástí;
- odpovědnost prodávajícího za vady, které má zboží v okamžiku přechodu nebezpečí škody na zboží na kupujícího, i když se vada stane zjevnou až po této době;
- uzavřít s prodávajícím servisní smlouvu na údržbu a provoz systému se zárukou na pozáruční servis a vybavení po dobu min. 5 let
- poskytování pozáručního servisu na dodaná zařízení a vybavení po skončení záruční doby vztahující se k dodaným výrobkům a službám systému.



**Příloha č. 2 – Nabídková cena (položkový rozpočet (\*bez DPH v Kč))****MS Holešov**

	Popis položky	Měrná jednotka	Počet měř. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
<b>EZS</b>					
<b>MS Holešov</b>					
JA-103KR	Zabezpečovací ústředna vč. rf, napájecího trafa a boxu	ks			
SA-214/2.6	Akumulátor 12V / 2.6	ks			
JA-194Y	Modul GSM komunikátoru	ks			
JA-154E	Bezdrátová ovládací klávesnice s RFID čtečkou	ks			
JA-110P	Sběrníkový PIR detektor	ks			
JA-150M	Bezdrátový magnetický detektor otevření, 2 drátové vstupy	ks			
JA-163A	Venkovní bezdrátová siréna	ks			
BAT-100A	Baterie venkovní bezdrátové sirény	ks			
JA-1X1A-C-WH	Kryt venkovní zálohované sirény	ks			
JA-151ST-A	Bezdrátový detektor kouře se systémovou sirénou	ks			
LD-81	Detektor zaplavení pro bezdrátový vysílač	ks			
BAT-1V5-AA	Baterie detektorů	ks			
BAT-3V0-CR123A	Baterie detektorů	ks			
TB-01Z	Obal pro sestavu zaplavení	ks			
JA-159P	Venkovní bezdrátový detektor	ks			
utp-c5	Kabel UTP Cat.5e	m			
	Celková cena EZS bez DPH				
<b>CCTV</b>					
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 2.8mm, 4Mpx	ks			
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 4mm, 4Mpx	ks			
DS-1280ZI-XS	Montážní kabelová krabice kamer	ks			
JI-120T	Převodník pro připojení RTSP kamery k PCO	ks			
DS-7104NI-Q1	NVR rekordér, pozice 1x HDD, HDMI, LAN	ks			
DR-HDD-1TB	Pevný disk rekordéru 1TB	ks			
DS-3E0508P-O	PoE switch, 4x PoE+4x GLan	ks			
D1002K	Kabelová lišta 18x18	ks			
BXM 750VA	UPS záložní zdroj kamer 410W	ks			
ftp-c5	Kabel UTP Cat.5e	m			
	Celková cena CCTV bez DPH				
	Montáž systémů, doprava, programování a	kpl			
	Celková cena EZS	suma			
	Celková cena CCTV	suma			
	Mezisoučet zakázky	suma			
	Přirážka na materiál, přesun hmot a drobný instalační	%			
	Celková cena zakázky bez DPH				99 472,-

**MS Přimda**

	Popis položky	Měrná jednotka	Počet měř. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
<b>EZS</b>					
<b>MS Přimda</b>					
JA-103KR	Zabezpečovací ústředna vč. rf, napájecího trafa a boxu	ks			
SA-214/2.6	Akumulátor 12V / 2.6Ah	ks			
JA-194Y	Modul GSM komunikátoru	ks			
JA-154E	Bezdrátová ovládací klávesnice s RFID čtečkou	ks			
JA-150P	Bezdrátový PIR detektor	ks			
JA-150M	Bezdrátový magnetický detektor otevření, 2 drátové vstupy	ks			
JA-163A	Venkovní bezdrátová siréna	ks			
BAT-100A	Baterie venkovní bezdrátové sirény	ks			
JA-1X1A-C-WH	Kryt venkovní zálohované sirény	ks			
JA-151ST-A	Bezdrátový detektor kouře se systémovou sirénou	ks			
LD-81	Detektor zaplavení pro bezdrátový vysílač	ks			
BAT-1V5-AA	Baterie detektorů	ks			
BAT-3V0-CR123A	Baterie detektorů	ks			
TB-01Z	Obal pro sestavu zaplavení	ks			
JA-159P	Venkovní bezdrátový detektor pohybu	ks			
	Celková cena EZS bez DPH				
<b>CCTV</b>					
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 4mm, 4Mpx	ks			
DS-1280ZJ-XS	Montážní kabelová krabice kamer	ks			
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 2.8mm, 4Mpx	ks			
JI-120T	Převodník pro připojení RTSP kamery k PCO	ks			
DS-7104NI-Q1	NVR rekordér, pozice 1x HDD, HDMI, LAN	ks			
DR-HDD-1TB	Pevný disk rekordéru 2TB	ks			
DS-3E0508P-O	PoE switch, 4x PoE+4x GLan	ks			
D1002K	Kabelová lišta 18x18	ks			
BXM 750VA	UPS záložní zdroj kamer 410W	ks			
	Natloukací přichytka na falc	ks			
FFKuS-UV 16	Venkovní UV odolná chránička	m			
utp-c5-out	Kabel UTP Cat.5e, venkovní provedení	m			
	Celková cena CCTV bez DPH				
	Montáž systémů, doprava, programování a	kpl			
	Celková cena EZS	suma			
	Celková cena CCTV	suma			
	Mezisoučet zakázky	suma			
	Přirážka na materiál, přesun hmot a drobný instalační	%			
	Celková cena zakázky bez DPH				107 608,-

**MS Cheb**

	Popis položky	Měrná jednotka	Počet měř. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
<b>EZS</b>					
<b>MS Cheb</b>					
JA-103KR	Zabezpečovací ústředna vč. rf, napájecího trafa a boxu	ks			
SA-214/2.6	Akumulátor 12V / 2.6Ah	ks			
JA-194Y	Modul GSM komunikátoru	ks			
JA-154E	Bezdrátová ovládací klávesnice s RFID čtečkou	ks			
JA-150P	Bezdrátový PIR detektor	ks			
JA-180W	Bezdrátový PIR+MW detektor	ks			
JA-180PB	Bezdrátový PIR+GBS detektor	ks			
JA-150M	Bezdrátový magnetický detektor otevření, 2 drátové vstupy	ks			
SA-220	Odolný přejezdový magnetický kontakt	ks			
JA-163A	Venkovní bezdrátová siréna	ks			
BAT-100A	Baterie venkovní bezdrátové sirény	ks			
JA-1X1A-AC-AN	Kryt venkovní zálohované sirény, antracit	ks			
JA-151ST-A	Bezdrátový detektor kouře se systémovou sirénou	ks			
LD-81	Detektor zaplavení pro bezdrátový vysílač	ks			
BAT-1V5-AA	Baterie detektorů	ks			
BAT-3V0-CR123A	Baterie detektorů	ks			
BAT-3V6-AA	Baterie detektorů	ks			
BAT-3V6-AA-1/2	Baterie detektorů	ks			
TB-01Z	Obal pro sestavu zaplavení	ks			
JA-159P	Venkovní bezdrátový detektor pohybu	ks			
	Celková cena EZS bez DPH				
<b>CCTV</b>					
DS-1260ZJ	Montážní kabelová krabice kamer, černá barva	ks			
DS-1280ZJ-XS	Montážní kabelová krabice kamer	ks			
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 2.8mm, 4Mpx, černá barva	ks			
DS-2CD2646G2-IZS	IP PoE kamera, obj. 2.8-12mm, 4Mpx, IR 60m, černá barva	ks			
J1-120T	Převodník pro připojení RTSP kamery k PCO	ks			
DS-7104NI-Q1	NVR rekordér, pozice 1x HDD, HDMI, LAN	ks			
DR-HDD-1TB	Pevný disk rekordéru 1TB	ks			
DS-3E0508P-O	PoE switch, 4x PoE+4x GLan	ks			
BXM 750VA	UPS záložní zdroj kamer 410W	ks			
ftp-c5	Kabel FTP Cat.5e	m			
	Celková cena CCTV bez DPH				
	Montáž systémů, doprava, programování a	kpl			
	Celková cena EZS	suma			
	Celková cena CCTV	suma			
	Mezisoučet zakázky	suma			
	Přirážka na materiál, přesun hmot a drobný instalační	%			
	Celková cena zakázky bez DPH				114 984,-

**MS Kocelovice**

	Popis položky	Měrná jednotka	Počet měř. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
<b>EZS</b>					
<b>MS Kocelovice</b>					
JA-103KR	Zabezpečovací ústředna vč. rf, napájecího trafo a boxu	ks			
SA-214/2.6	Akumulátor 12V / 2.6Ah	ks			
JA-194Y	Modul GSM komunikátoru	ks			
JA-154E	Bezdrátová ovládací klávesnice s RFID čtečkou	ks			
JA-150M	Bezdrátový magnetický detektor otevření, 2 drátové vstupy	ks			
JA-163A	Venkovní bezdrátová siréna	ks			
BAT-100A	Baterie venkovní bezdrátové sirény	ks			
JA-1X1A-C-WH	Kryt venkovní zálohované sirény	ks			
JA-151ST-A	Bezdrátový detektor kouře se systémovou sirénou	ks			
LD-81	Detektor zaplavení pro bezdrátový vysílač	ks			
BAT-1V5-AA	Baterie detektorů	ks			
BAT-3V0-CR123A	Baterie detektorů	ks			
TB-01Z	Obal pro sestavu zaplavení	ks			
JA-159P	Venkovní bezdrátový detektor pohybu	ks			
	Celková cena EZS bez DPH				
<b>CCTV</b>					
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 2.8mm, 4Mpx	ks			
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 4mm, 4Mpx	ks			
DS-1280ZJ-XS	Montážní kabelová krabice kamer	ks			
J1-120T	Převodník pro připojení RTSP kamery k PCO	ks			
DS-7104NI-Q1	NVR rekordér, pozice 1x HDD, HDMI, LAN	ks			
DR-HDD-1TB	Pevný disk rekordéru 1TB	ks			
DS-3E0508P-O	PoE switch, 4x PoE+4x GLan	ks			
DKS-105	Držák kamery na sloup/tyč	ks			
D1002K	Kabelová lišta 18x18	ks			
BXM 750VA	UPS záložní zdroj kamer 410W	ks			
FFKuS-UV 16	Venkovní UV odolná chránička	m			
utp-c5-out	Kabel UTP Cat.5e, venkovní provedení	m			
	Celková cena CCTV bez DPH				
	Montáž systémů, doprava, programování a	kpl			
	Celková cena EZS	suma			
	Celková cena CCTV	suma			
	Mezisoučet zakázky	suma			
	Přirážka na materiál, přesun hmot a drobný instalační	%			
	Celková cena zakázky bez DPH				108 449,-

**MS Liberec**

	Popis položky	Měrná jednotka	Počet měr. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
<b>EZS</b>					
<b>MS Liberec</b>					
JA-103KR	Zabezpečovací ústředna vč. rf, napájecího trafo a boxu	ks			
SA-214/2.6	Akumulátor 12V / 2.6Ah	ks			
JA-194Y	Modul GSM komunikátoru	ks			
JA-154E	Bezdrátová ovládací klávesnice s RFID čtečkou	ks			
JA-150P	Bezdrátový PIR detektor	ks			
JA-150M	Bezdrátový magnetický detektor otevření, 2 drátové vstupy	ks			
JA-163A	Venkovní bezdrátová siréna	ks			
BAT-100A	Baterie venkovní bezdrátové sirény	ks			
JA-1X1A-C-WH	Kryt venkovní zálohované sirény	ks			
JA-151ST-A	Bezdrátový detektor kouře se systémovou sirénou	ks			
LD-81	Detektor zaplavení pro bezdrátový vysílač	ks			
BAT-1V5-AA	Baterie detektorů	ks			
BAT-3V0-CR123A	Baterie detektorů	ks			
TB-01Z	Obal pro sestavu zaplavení	ks			
JA-159P	Venkovní bezdrátový detektor pohybu	ks			
Celková cena EZS bez DPH					
<b>CCTV</b>					
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 2.8mm, 4Mpx	ks			
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 4mm, 4Mpx	ks			
DS-1280ZI-XS	Montážní kabelová krabice kamer	ks			
DKS-105	Držák kamery na sloup/tyč	ks			
JI-120T	Převodník pro připojení RTSP kamery k PCO	ks			
DS-7104NI-Q1	NVR rekordér, pozice 1x HDD, HDMI, LAN	ks			
DR-HDD-1TB	Pevný disk rekordéru 1TB	ks			
DS-3E0508P-O	PoE switch, 4x PoE+4x GLan	ks			
D1002K	Kabelová lišta 18x18	ks			
BXM 750VA	UPS záložní zdroj kamer 410W	ks			
FFKuS-UV 16	Venkovní UV odolná chránička	m			
utp-c5-out	Kabel UTP Cat.5e, venkovní provedení	m			
Celková cena CCTV bez DPH					
	Montáž systémů, doprava, programování a	kpl			
	Celková cena EZS	suma			
	Celková cena CCTV	suma			
	Mezisoučet zakázky	suma			
	Přirážka na materiál, přesun hmot a drobný instalační	%			
Celková cena zakázky bez DPH					94 916,-

**MS Ústí n. Orlicí**

	Popis položky	Měrná jednotka	Počet měr. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
<b>EZS</b>					
<b>MS Ústí nad Orlicí</b>					
JA-103KR	Zabezpečovací ústředna vč. rf, napájecího trafo a box	ks			
SA-214/2.6	Akumulátor 12V / 2.6Ah	ks			
JA-194Y	Modul GSM komunikátoru	ks			
JA-154E	Bezdrátová ovládací klávesnice s RFID čtečkou	ks			
JA-110P	Sběrníkový PIR detektor	ks			
JA-113M	Sběrníkový magnetický detektor, polarizovaný	ks			
JA-150M	Bezdrátový magnetický detektor otevření, 2 drátové vstupy	ks			
SA-204	Drátový magnetický detektor odolný	ks			
JA-163A	Venkovní bezdrátová siréna	ks			
BAT-100A	Baterie venkovní bezdrátové sirény	ks			
JA-1X1A-C-WH	Kryt venkovní zálohované sirény	ks			
JA-151ST-A	Bezdrátový detektor kouře se systémovou sirénou	ks			
LD-81	Detektor zaplavení pro bezdrátový vysílač	ks			
BAT-1V5-AA	Baterie detektorů	ks			
BAT-3V0-CR123A	Baterie detektorů	ks			
TB-01Z	Obal pro sestavu zaplavení	ks			
JA-159P	Venkovní bezdrátový detektor pohybu	ks			
Celková cena EZS bez DPH					
<b>CCTV</b>					
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 4mm, 4Mpx	ks			
DS-1280ZJ-XS	Montážní kabelová krabice kamer	ks			
DS-2CD1043G2-I	Venkovní IP PoE kamera, obj. 2.8mm, 4Mpx	ks			
J1-120T	Převodník pro připojení RTSP kamery k PCO	ks			
DS-7104NI-Q1	NVR rekordér, pozice 1x HDD, HDMI, LAN	ks			
DR-HDD-1TB	Pevný disk rekordéru 1TB	ks			
DS-3E0508P-O	PoE switch, 4x PoE+4x GLan	ks			
D1002K	Kabelová lišta 18x18	ks			
LV 11X10	Kabelová lišta 10x15	ks			
BXM 750VA	UPS záložní zdroj kamer 410W	ks			
Celková cena CCTV bez DPH					
	Montáž systémů, doprava, programování a	kpl			
	Celková cena EZS	suma			
	Celková cena CCTV	suma			
	Mezisoučet zakázky	suma			
	Přirážka na materiál, přesun hmot a drobný instalační	%			
Celková cena zakázky bez DPH					84 558,-

## Celkový součet nabídkových cen:

Holešov	99 472 Kč
Cheb	114 984 Kč
Kocelovice	108 449 Kč
Liberec	94 916 Kč
Přimda	107 608 Kč
Ústí n. Orlicí	84 558 Kč
Součet bez DPH	609 987 Kč
Výše DPH v procentech	21 %
Výše DPH v Kč	128 097 Kč
Součet s DPH 21%	738 084 Kč

Celková cena za zabezpečení 6 MS činí částku 609 987,-Kč bez DPH.



**Příloha č. 3 - Doložka ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů**

Informační systém Českého hydrometeorologického ústavu (dále jen „ČHMÚ“) podléhá zákonu č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti (dále jen ZKB), v platném znění a s ním souvisejícím vyhláškám, zejména pak Vyhlášky č. 82/2018 Sb. o bezpečnostních opatřeních, kybernetických bezpečnostních incidentech, reaktivních opatřeních, náležitostech podání v oblasti kybernetické bezpečnosti a likvidaci dat (vyhláška o kybernetické bezpečnosti), (dále jen „VKB“).

Z důvodu výše uvedených je povinen subjekt smluvního vztahu s ČHMÚ dodržovat podmínky VKB a ZKB definovanými v této doložce a to z důvodů, že ČHMÚ je podle cit. zákona ve smyslu § 3 odst. c) ZKB *správce a provozovatelem informačního systému kritické informační infrastruktury*.

A. Subjekt smluvního vztahu je povinen ve vztahu k ČHMÚ dodržovat ustanovení ZKB a souvisejících předpisů, zejm. při užívání a čerpání informací, dat, podkladů: ze smluvního vztahu nebo ze zadávacího řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, které mu sdělují informace o informačních systémech ČHMÚ a personálním zabezpečení, o vnitřní struktuře organizace související s bezpečnostním a technickým opatřeními ČHMÚ, a to proto, že se stává automaticky v důsledku těchto skutečností příjemcem a uživatelem těchto informací, jako chráněných informací, ve smyslu ustanovení § 1730 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník; dále je povinen dodržovat zákonné předpisy pro oblast kybernetické bezpečnosti, interní předpisy ČHMÚ a počínat si při svém jednání tak, aby nedocházelo k porušování bezpečnostních opatření a nebyla snižována a poškozována bezpečnostní image ČHMÚ, důvěryhodnost těchto zdrojů a nedocházelo k neoprávněnému zásahu do sítí a informačních systémů ČHMÚ s následkem jejich poškození, a proto tímto:

- bere na vědomí, že vymezené chráněné informace jsou součástí obchodního tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zejména pro účely smluvního vztahu: listinné a elektronické podklady, finanční přehledy, cenové mapy a jiné zdroje, a zavazuje se, že s poskytnutými informacemi je povinen nakládat tak, jako by byly označovány za důvěrné a není oprávněn chráněné informace užívat: zprostředkovaně, ke komerčním účelům; a není oprávněn je ani dále modifikovat a zcizovat. S užitím chráněných informací nepřechází práva ani na třetí osoby vlastnictví k autorským a průmyslovým právům, pokud není stanoveno jinak a smluvní strany se nedohodly na bližší právní úpravě, dále
- se zavazuje, že při připojování se do sítě ČHMÚ, ať už fyzicky nebo vzdáleně (například pomocí VPN, SSH či jinou formou), musí dodržovat bezpečnostní opatření požadovaná VKB, především pak § 12 Řízení přístupu, § 18 Bezpečnost komunikačních sítí, § 19 Správa a ověřování identit, § 21 Ochrana před škodlivým kódem, § 25 Aplikační bezpečnost a § 26 Kryptografické prostředky, dále
- v případě vzdáleného přístupu do sítě ČHMÚ musí přistupovat k pouze prvkům nezbytným pro naplnění podstaty smluvního vztahu, svou činností nenaruší důvěrnost, dostupnost či integritu dat a služeb ČHMÚ,
- a zavazuje se, že veškeré jím připojené prvky do sítě musí neprodleně oznámit, pokud nastane podezření na jakýkoliv kybernetický bezpečnostní incident, který souvisí s jeho připojenými prvky.

B. Subjekt smluvního vztahu bere vědomí, že může být ze strany ČHMÚ označen jako významný



**Číslo smlouvy: 6/066/2025**

dodavatel podle VKB a to písemným nebo elektronickým způsobem ve smyslu ustanovení § 8, odstavce 1 písm. c) VKB. Označení významného dodavatele nelze odmítnout a je podmíněné právními předpisy o kybernetické bezpečnosti.

- C. Subjekt smluvního vztahu bere na vědomí, že dohled nad dodržováním VKB zajišťuje dozorčí orgán (*Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost*, zkr. NUKIB), jehož práva a povinnosti jsou stanovené podle ustanovení § 21a ZKB. V případě, že dojde k provádění kontroly u ČHMÚ, může být ze strany NUKIB vyzván k součinnosti při provádění auditů procesu ve vztahu k ČHMÚ a může se stát účastníkem správního řízení, pokud nastanou okolnosti porušení VKB a s tím spojených následků udělení správních deliktů, které mohou být po prokázání viny po něm ze strany ČHMÚ uplatňovány, jako náhrada vzniklé škody.