

KUPNÍ SMLOUVA

č. 6440-2201-2024-009

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika - Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6
IČO: 60162694
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 404881/0710
Za kterou jedná: Ing. Zdenko Pohranc, vedoucí oddělení provozu Praha odboru nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, oprávněný k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2) zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů.

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Ing. Zdenko Pohranc, vedoucí OdP Praha, [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: Vojenský útvar 3255, Vlastina ulice, 160 01 Praha 6
dále jen „kupující“ na straně jedné

a

2. MATEP s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, pod sp. zn.: C 22694

Sídlo: K Zastávce 46/2, Věkoše, 503 41 Hradec Králové

IČO: 27500217

DIČ: CZ27500217

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 35-7055970217/0100

Zastoupená: Martin Kubík, jednatel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Martin Kubík, jednatel, [REDACTED]

- ve věcech technických: Martin Kubík, jednatel, [REDACTED]

Fax:

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: grakhgx

Adresa pro doručování: MATEP s.r.o., K Zastávce 46/2, Věkoše, 503 41 Hradec Králové

dále jen „prodávající“ na straně druhé

se dohodly, že jejich závazkový vztah se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) a podle § 2079 a násl. tohoto zákona uzavírají na veřejnou zakázku malého rozsahu tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“).

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je nákup vodoinstalačního materiálu potřebného na opravy a údržbu stavebních objektů ve správě Provozního střediska 2201.

Článek 2 Předmět plnění

- 2.1. Předmětem smlouvy je nákup vodoinstalačního materiálu, (dále jen „zboží“):
- a) prodávající se zavazuje odevzdat kupujícímu zboží, jakož i doklady, které je předmětem koupě, specifikované v zadání výběrového řízení „PS 2201 - nákup vodoinstalačního materiálu v roce 2024“, s. č. N006/24/V00004356 v příloze č. 1 - Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky, která je nedílnou součástí této smlouvy.
 - b) kupující se zavazuje zboží od prodávajícího převzít a zaplatit dohodnutou cenu po obdržení faktury vystavené prodávajícím.

Článek 3 Kupní cena

- 3.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové kupní ceně zboží, specifikovaného v čl. 2.1. písm. a) této smlouvy, a to ve výši:

Cena bez DPH v Kč: 186.967,11

21% DPH v Kč: 39.263,09

Cena celkem s DPH v Kč: 226.230,20

(Slovy: Dvěšestdvacetšesttisícdvěšestřicet 20/100 korun českých)

- 3.2. Celková cena bez DPH je stanovena jako cena nejvýše přípustná. DPH bude účtováno v zákonné výši platné v době zdanitelného plnění. Podrobná skladba ceny za zboží podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v cenové nabídce v příloze č. 2 této smlouvy. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady a výdaje prodávajícího spojené s realizací předmětu objednávky (tj. balné, palety i doprava). Proávající má právo fakturovat pouze skutečně dodané zboží.

Článek 4 Dodací podmínky

- 4.1. Proávající je povinen dodat zboží podle § 1914 a § 2095 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., OZ.
- 4.2. Proávající je povinen dodat kupujícímu zboží nové, tj. nepoužité, nepoškozené, nerepasované a zkompletované z dílů, které nebudou staršího data výroby než roku 2023, odpovídající platným technickým, bezpečnostním normám a předpisům. Proávající je povinen doložit doklady prokazující tuto skutečnost nebo předložit o této skutečnosti prohlášení.
- 4.3. Dovoz zboží zajišťuje prodávající do místa určení včetně nakládky a vykládky. Předáním zboží kupujícímu se rozumí převzetí zboží v místě určení spolu s dodacím listem a zárukou za jeho jakost v trvání 24 měsíců.
- 4.4. Dodávka zboží bude provedena prodávajícím v pracovních dnech v době od 06:00 do 12:00 hod., a to po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodině dodání zboží s kontaktní osobou objednatele ve věcech technických.
- 4.5. Přejímající nepřevzme zboží, které při přejímce vykazuje vady na balení nebo jiné zjevné vady. O této skutečnosti zástupci smluvních stran ihned vyhotoví zápis, který potvrdí podpisem. Proávající je v tomto případě povinen dodat nové zboží náhradním plněním.

Článek 5 Místo a termín dodávky

- 5.1. Místem dodávky:
Vojenský útvar 3255, objekt „Amerika“, obec Strašice u Rokycan.
- 5.2. Termín dodávky:
Proávající je povinen dodat kupujícímu zboží nejpozději v termínu do 30 kalendářních dnů od účinnosti kupní smlouvy. Zboží bude dodáno najednou v předem dojednaném termínu.

Určenou kontaktní osobou kupujícího pro dojednání termínu dodání zboží a jeho převzetí je kontaktní osoba kupujícího ve věcech technických.

Termín dodávky je splněn potvrzením dodacího listu o předání a převzetí zboží.

Článek 6 Platební podmínky

- 6.1.** Platba bude uskutečněna jednou fakturou vystavenou po řádném dodání zboží a jeho předání kupujícímu, kdy nedílnou součástí faktury bude potvrzený dodací list o předání a převzetí zboží. Dodavatel fakturu doručí objednateli nejpozději do 15 dnů následujících po dni zdanitelného plnění, a to elektronicky do datové schránky ID: **ukbwexd** - Fakturace (Ministerstvo obrany), popř. na e-mailovou adresu: [REDACTED], s fakturou na prvním místě. Faktura, případně její přílohy, musí být v jednom z následujících formátů ISDOC; PDF/A; UBL 2.1 ISO/IEC; UN/CEFACT CII. Jedna elektronická zpráva může mít max. velikost 20 MB a bude obsahovat vždy pouze jednu fakturu s příslušnými přílohami, a to včetně identifikačních údajů: **NS 644000, AP 91, č. SML: 6440-2201-2024-009**. Nebude-li možné ji odeslat z technických důvodů jen jednou datovou zprávou, informuje o tom dodavatel objednatele.
- 6.2.** Prodávající je povinen podle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“) vystavit daňový doklad-fakturu s náležitostmi podle § 29 ZDPH.
Daňový doklad musí obsahovat zejména:
- číslo smlouvy, podle které se uskutečnilo plnění;
 - název obchodní firmy nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo nebo místo podnikání plátce, který uskutečňuje plnění (prodávající), IČO,DIČ;
 - název a sídlo osoby, pro kterou je plnění uskutečňováno (kupující), IČO;
 - evidenční číslo daňového dokladu;
 - rozsah a předmět plnění, číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - datum vystavení daňového dokladu;
 - datum uskutečnění plnění, pokud se liší od data vystavení daňového dokladu;
 - cenu bez DPH, sazbu a výši DPH a cenu celkem včetně DPH;
 - označení banky a číslo účtu, na který má být faktura uhrazena;
 - soupis provedených dodávek zboží dle cenové nabídky potvrzený technickým dozorem objednatele, protokol o předání a převzetí zboží (tj. převjímací protokol), příp. zápis o odstranění vad.
- Bez předepsaných náležitostí je faktura neplatná.
- 6.3.** Splatnost faktury se sjednává na 30 kalendářních dnů od jejího doručení kupujícímu.
- 6.4.** Pokud kupující zjistí nesrovnalosti ve faktuře, bude tato vrácena doporučeným dopisem k opravě a doplnění prodávajícímu. Prodávající je povinen doručit kupujícímu do 10 kalendářních dnů doplněnou nebo opravenou fakturu. Pro opravenou a doručenou fakturu platí výše dojednaná lhůta splatnosti.
- 6.5.** Pokud budou u dodavatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba dodavatelé za předmět smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena objednatelem na účet správce daně místně příslušného dodavatele. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

Článek 7

Smluvní pokuty

- 7.1.** Smluvní strany se dohodly:
- a) nedodrží-li prodávající termín dodávky uvedený v čl. 5 této smlouvy, má kupující právo účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 1.500,- Kč za každý i započatý den prodlení,
 - b) v případě prodlení kupujícího s úhradou faktury uhradí kupující prodávajícímu úrok z prodlení za každý i započatý den prodlení ve výši stanovené Nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob, ve znění pozdějších předpisů.

Článek 8 Ostatní ujednání

- 8.1.** Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními Občanského zákoníku a souvisejícími předpisy.
- 8.2.** Smluvní strany se dohodly, že podle ustanovení čl. 6 Nařízení evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „GDPR“), budou zpracovávat osobní údaje a udělují souhlas se zpracováním svých osobních údajů, které jsou nezbytné pro realizaci této smlouvy a splnění právních povinností pro naplnění smlouvy.
- 8.3.** Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám. Prodávající bere na vědomí, že kupující je ve smyslu § 2 odst. 1) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu tohoto zákona.
- 8.4.** Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsaných oběma smluvními stranami.
- 8.5.** Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 8.6.** Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle 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.
- 8.7.** Tato smlouva o 5 listech je vyhotovena pouze v elektronické podobě.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Uprášení podmínek realizace veřejné zakázky - počet listů: 1

Příloha č. 2: Cenová nabídka - počet listů: 12
Příloha č. 3: Čestné prohlášení - počet listů: 1

**Martin
Kubík** Digitálně
podepsal
Martin Kubík
Datum:
2024.04.05
17:55:19 +02'00'

V Praze dne

za prodávajícího

Martin Kubík
jednatel

V Praze dne.....

za kupujícího

Ing. Zdenko Pohranc
Vedoucí oddělení provozu Praha
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

**Ing. Zdenko
Pohranc** Digitálně podepsal
Ing. Zdenko Pohranc
Datum: 2024.04.09
09:00:11 +02'00'

UPŘESNĚNÍ PODMÍNEK REALIZACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

1. Identifikační údaje zakázky

Název zakázky: **PS 2201 – Nákup vodoinstalačního materiálu v roce 2024**
Místo plnění/dodávky: Vojenský útvar 3255, objekt „Amerika“, obec Strašice u Rokycan
Určeno pro: objekt CE 03-91-01

2. Rozsah dodávky

Jedná se o nákup vodoinstalačního materiálu pro potřeby Provozního střediska 2201 Praha pro zabezpečení údržby a oprav stavebních objektů ve správě PS vlastními silami, z důvodu zajištění drobných oprav. Obsah požadovaného nákupu je podrobně rozepsán v příloze č. 2 - Cenová nabídka. Dodávku realizovat najednou ve stanoveném termínu.

3. Záruka

Záruka v době trvání 24 měsíců od dodání zboží.

4. Ostatní pokyny

Dodávané zboží musí být nové, nepoužité, v neporušeném obalu a musí odpovídat platným technickým a bezpečnostním normám. Dodání zboží musí být spojeno s předáním příslušného dodacího listu a předáno do určeného místa příslušným pracovníkům. Cena za dopravu materiálu musí být zahrnuta v ceně za zakázku. Zboží bude dodáno najednou dodavatelskou firmou. Není přípustné jiným přepravcem.

Pracovní doba – v pracovní dny: Po, Út, St, Čt, Pá: 6:00 – 12:00 hod

Mimo pracovní dobu: není možné

Kontaktní osoba: [REDACTED]

Zpracoval: [REDACTED]

Cenová nabídka**PS 2201 - nákup vodoinstalačního materiálu v roce 2024**

PS 2201 CE: 03-91-01	
Cena celkem za celé plnění smlouvy bez DPH	186 967,11 Kč
DPH 21%	39 263,09 Kč
Cena celkem za celé plnění smlouvy s DPH	226 230,20 Kč

Dodavatel (Prodávající): Matep s.r.o. - Kubík Martin – jednatel

IČO: 602 770 029

CE: 03-91-01					
Poř. číslo	Název	MJ	Počet ks	Cena za MJ	Cena za položku celkem bez DpH
1.	HTB koleno Ø 40 45°	ks	20		
2.	HTB koleno Ø 40 90°	ks	10		
3.	HTB koleno Ø 50 45°	ks	20		
4.	HTB koleno Ø110 45°	ks	4		
5.	HTM zátka Ø 40	ks	4		
6.	HTM zátka Ø 50	ks	4		
7.	HTM zátka Ø 110	ks	2		
8.	HTR-B redukce nízká 40 x 32	ks	6		
9.	HTR-B redukce nízká 50 x 40	ks	10		
10.	HTR redukce 63/75	ks	4		
11.	HTR redukce 125/110	ks	2		
12.	HTEA odbočka 40/40 45°	ks	4		
13.	HTEA odbočka 50/40 45°	ks	10		
14.	HTEA odbočka 50/50 87°	ks	6		
15.	HTEA T- kus 40/40	ks	2		
16.	HTEM trubka Ø 40 dl. 150 mm	ks	10		
17.	HTEM trubka Ø 40 dl. 250 mm	ks	10		
18.	HTEM trubka Ø 40 dl. 500 mm	ks	10		
19.	HTEM trubka Ø 50 dl. 150 mm	ks	10		
20.	HTEM trubka Ø 50 dl. 250 mm	ks	10		
21.	HTEM trubka Ø 50 dl. 500 mm	ks	10		
22.	HTEM trubka Ø 50 dl. 1000 mm	ks	10		
23.	HTEA odbočka 110/50 90°	ks	2		
24.	HTEA odbočka 110/110 45°	ks	2		

25.	HTEA odbočka 110/110 90°	ks	2
26.	HTRE čisticí kus Ø50	ks	2
27.	HTRE čisticí kus Ø110	ks	2
28.	HTUG přechod na litinu DN - 50	ks	2
29.	HTUG přechod na litinu DN - 75	ks	2
30.	HTUG přechod na litinu DN - 110	ks	2
31.	Přivětrávací hlavice ø 40	ks	4
32.	Přivětrávací hlavice ø 50	ks	4
33.	Spojka s vnějším závitem - AK 1/2"	ks	2
34.	Spojka s vnějším závitem - AK 3/4"	ks	2
35.	Spojka s vnějším závitem - AK 2"	ks	2
36.	Spojka s vnitřním závitem - AK 3/8"	ks	4
37.	Montážní mazivo 250 g	ks	4
38.	Vlákno pro těsnění závitů, v balení 150 m (např. LOCTITE 55)	ks	10
39.	Tlakový spínač s převlečnou maticí 1/4", rozsah 0,20 MPa - 0,35 MPa	ks	4
40.	Rychlospojka DY 8017 3/4", (např. NOVASERVIS)	ks	20
41.	Rychlospojka DY 8010 1/2", (např. NOVASERVIS)	ks	20
42.	Rychlospojka DY 8026 1/2" - 3/4", (např. NOVASERVIS)	ks	10
43.	Rychlospojka DY 2071A, (např. NOVASERVIS)	ks	4
44.	Mosazné koleno 1/2" jedničkové	ks	10
45.	Mosazné koleno 5/4" jedničkové	ks	4
46.	Mosazné koleno Ø 1" jedničkové	ks	4
47.	Mosazný T - kus 1/2"	ks	10
48.	Mosazný T - kus 3/4"	ks	4
49.	Mosazný T - kus 1"	ks	4
50.	Mosazná redukce 1/2" x 3/8"	ks	10
51.	Mosazná redukce 1" x 1/2"	ks	12

52.	Mosazná redukce 3/4" x 1/2"	ks	10
53.	Mosazná redukce 1" x 3/4"	ks	10
54.	Mosazná redukce 5/4" x 1"	ks	6
55.	Mosazná redukce 2" x 5/4"	ks	4
56.	Mosazná redukce 2" x 6/4"	ks	4
57.	Mosazná vsuvka 1/2"	ks	10
58.	Mosazná vsuvka 3/4"	ks	10
59.	Mosazná vsuvka 1" 3/4"	ks	10
60.	Mosazná vsuvka 1"	ks	20
61.	Mosazná vsuvka 5/4"	ks	6
62.	Mosazná vsuvka 6/4"	ks	4
63.	Mosazná vsuvka Ø 2"	ks	4
64.	Mosazná vsuvka redukováná 3/4" x 1/2"	ks	10
65.	Mosazná vsuvka redukováná 1" x 3/4"	ks	10
66.	Mosazná vsuvka redukováná 5/4" x 1"	ks	4
67.	Mosazný nátrubek Ø 1/2"	ks	10
68.	Mosazný nátrubek Ø 3/4"	ks	10
69.	Mosazný nátrubek Ø 1"	ks	10
70.	Mosazný nátrubek Ø 5/4"	ks	2
71.	Mosazný nátrubek Ø 6/4"	ks	2
72.	Mosazný nátrubek Ø 2"	ks	2
73.	Mosazný nátrubek redukováný 3/4" x 1/2"	ks	10
74.	Mosazný nátrubek redukováný 1" x 1/2"	ks	4
75.	Mosazný nátrubek redukováný 1" x 3/4"	ks	4
76.	Mosazná zátka šestihran 3/8"	ks	4
77.	Mosazné prodloužení 1/2" dl. 10 mm	ks	20
78.	Mosazné prodloužení 1/2" dl. 15 mm	ks	10
79.	Mosazné prodloužení 3/4" dl. 20 mm	ks	10

80.	Mosazné prodloužení 3/4" dl. 15 mm	ks	10
81.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení přímé Ø 1/2"	ks	10
82.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení přímé Ø 3/4"	ks	4
83.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení přímé Ø 1"	ks	6
84.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení přímé Ø 5/4"	ks	4
85.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení přímé Ø 2"	ks	2
86.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení rohové Ø1/2"	ks	10
87.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení rohové Ø3/4"	ks	4
88.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení rohové Ø5/4"	ks	2
89.	Topenářské mosazné radiátorové šroubení rohové Ø 2"	ks	2
90.	Mosazný kul. ventil 1" jedničkový, páka	ks	6
91.	Mosazný kulový ventil Ø 5/4" jedničkový, páka	ks	4
92.	Mosazný kulový ventil Ø 5/4"dvojčkový, páka	ks	4
93.	Mosazný kulový ventil Ø 6/4"	ks	2
94.	Mosazný kulový ventil Ø 6/4", jedničkový, páka	ks	4
95.	Mosazný kulový ventil Ø 2" jedničkový, páka	ks	3
96.	Mosazný vypouštěcí ventil 3/8"	ks	6
97.	Mosazný sací koš ø 1"	ks	5
98.	Mosazný sací koš ø 1 " 5/4"	ks	3
99.	Mosazný filtr ø 3/4"	ks	4
100.	Mosazný filtr ø 1"	ks	4
101.	Mosazná pěticečná armatura 82 x 1" (ART.1510.82)	ks	4
102.	Elektromagnetický ventil na vodu 3/4", napájení 230 VAC, T-GP104 DN 20, (např. TORK)	ks	1
103.	Elektromagnetický ventil na vodu 3/4", napájení 24 VDC, T-GP104 DN 20, (např. TORK)	ks	1
104.	Elektromagnetický ventil na vodu 1", napájení 230 VAC, T-GP105 DN 25, (např. TORK)	ks	1
105.	Elektromagnetický ventil na vodu 1", napájení 24 VDC, T-GP105, DN 25, (např. TORK)	ks	1

106.	Elektromagnetický ventil na vodu 2", napájení 230 VAC, T-GP108, DN 50, (např. TORK)	ks	1
107.	Těsnění do radiátorového šroubení 1/2"	ks	60
108.	Těsnění do radiátorového šroubení 3/4"	ks	20
109.	Těsnění do radiátorového šroubení 1"	ks	20
110.	Těsnění do převlečné matice 1/2"	ks	20
111.	Těsnění do převlečné matice 3/8"	ks	20
112.	Zahradní ventil 1/2"	ks	10
113.	Zahradní ventil 1"	ks	10
114.	Plastová svěrná spojka - spojka přímá s vnějším závitem \varnothing 32 x 1", (např. Plassim)	ks	10
115.	Plastová svěrná spojka - spojka přímá \varnothing 32, (např. Plassim)	ks	6
116.	Plastová svěrná spojka - spojka přímá \varnothing 40, (např. Plassim)	ks	6
117.	Plastová svěrná spojka - koleno 90° \varnothing 20, (např. Plassim)	ks	6
118.	Plastová svěrná spojka - koleno 90° \varnothing 32, (např. Plassim)	ks	6
119.	Plastová svěrná spojka - koleno 90° \varnothing 40, (např. Plassim)	ks	6
120.	Plastová svěrná spojka - T kus \varnothing 20, (např. Plassim)	ks	6
121.	Plastová svěrná spojka - T kus \varnothing 25, (např. Plassim)	ks	6
122.	Plastová svěrná spojka - T kus \varnothing 32, (např. Plassim)	ks	6
123.	Plastová svěrná spojka - T kus \varnothing 40, (např. Plassim)	ks	4
124.	Plastová svěrná spojka přímá redukováná \varnothing 25-20, (např. Plassim)	ks	6
125.	PPR koleno 45° \varnothing 20, dvojkové	ks	10
126.	PPR koleno 45° \varnothing 25, dvojkové	ks	10
127.	PPR koleno 90° \varnothing 20, dvojkové	ks	40
128.	PPR koleno 90° \varnothing 40	ks	10
129.	PPR koleno 45° \varnothing 20 vnitřní - vnější	ks	10
130.	PPR nástěnné koleno \varnothing 20 x 1/2" s kovovým závitem,	ks	20
131.	PPR redukce vnitřní / vnější 25 x 20	ks	10

132.	PPR nátrubek Ø 20	ks	10
133.	PPR hrdlo s převlečnou maticí 20 x 3/4"	ks	10
134.	PPR trubka Ø 20 PN20, (1 kus = 4 m)	m	40
135.	PPR kohout kulový plastový Ø 40 s pákou	ks	4
136.	PPKGEM potrubí SN 10 160 mm x 4,9 mm, 1 m	ks	4
137.	PP KGM hrdlový uzávěr 160 mm	ks	4
138.	PPR přechodka s kovovým závitem vnějším Ø 32 x 1"	ks	10
139.	PPR přechodka s kovovým závitem vnějším Ø 40 x 5/4"	ks	10
140.	PPR trubka Ø 25 PN20, (1 kus = 4 m)	m	20
141.	PPR trubka Ø 32 PN20, (1 kus = 4 m)	m	20
142.	PPR trubka Ø 40 PN20, (1 kus = 4 m)	m	40
143.	PPR trubka ø 20 x 3 STABI s hliníkovou vložkou	m	20
144.	PE trubka Ø 20 X 2 mm	m	60
145.	PE koleno s vnitřním závitem ø 25 x 3/4"	ks	4
146.	PE koleno s vnitřním závitem ø 32 x 1"	ks	4
147.	PE koleno s vnitřním závitem ø 40 x 5/4"	ks	4
148.	PE spojka přímá s vnějším závitem A 40 - 1 1/4"	ks	4
149.	PE svěrná zátka ø 40 mm	ks	6
150.	Pojistný ventil TE 2852 pro ohřívač vody 05892 DC-1/2"	ks	6
151.	Pojistný ventil TE 2852 pro ohřívač vody 05892 DC-3/4"	ks	6
152.	Pojistný ventil TE 1847 pro ohřívač vody 05892 DCx - 1/2"	ks	6
153.	Pojistný ventil TE 1847 pro ohřívač vody 05892 DCx - 3/4"	ks	6
154.	Měděná (Cu) trubka Ø 15 mm, (1 kus = 5 m)	m	10
155.	Měděná (Cu) trubka Ø 22 mm, (1 kus = 5 m)	m	10
156.	Tvarovka Cu - měděný T-kus 5130, Ø 15 mm, pájecí	ks	10
157.	Tvarovka Cu - měděný T-kus 5130, Ø 22 mm, pájecí	ks	10
158.	Tvarovka Cu - měděný oblouk 90 ° 5001A, Ø 15 jedničkový, pájecí	ks	10

159.	Tvarovka Cu - měděný oblouk 90° 5002A, Ø 15 dvojkový, pájecí	ks	10
160.	Tvarovka Cu - měděný oblouk 90° 5001A, Ø 22 jedničkový, pájecí	ks	10
161.	Tvarovka Cu - měděný oblouk 90° 5002A, Ø 22 dvojkový, pájecí	ks	10
162.	Tvarovka Cu - měděný oblouk 45° 5040, Ø 15 jedničkový, pájecí	ks	10
163.	Tvarovka Cu - měděný oblouk 45° 5041, Ø 15 dvojkový, pájecí	ks	10
164.	Tvarovka Cu - měděný oblouk 45° 5040, Ø 22 jedničkový, pájecí	ks	10
165.	Tvarovka Cu - měděný oblouk 45° 5041, Ø 22 dvojkový, pájecí	ks	10
166.	Tvarovka Cu - měděný nátrubek 5270, Ø 15, pájecí	ks	10
167.	Tvarovka Cu - měděný nátrubek 5270, Ø 22, pájecí	ks	10
168.	Pájecí cín (S-Sn97Ag3), 2 mm, balení 250 g	ks	2
169.	Pájecí pasta CU-Rofix4 Spezial s obsahem stříbra (S-Sn97Ag3), balení 250 g	ks	2
170.	Gumová objímka Ø 20	ks	10
171.	Gumová objímka Ø 25	ks	10
172.	Gumová objímka Ø 32	ks	10
173.	Gumová objímka Ø 40	ks	20
174.	Gumová objímka Ø 110	ks	10
175.	Guma na těsnění 1000 mm x 3000 mm, síla 3 mm	ks	1
176.	Gumové těsnění ø 85 x 45 x 3 mm, ploché	ks	10
177.	Gumové těsnění ø 100 x 60 x 3 mm, ploché	ks	10
178.	Gumové těsnění ø 120 x 75 x 3 mm, ploché	ks	10
179.	Gumové těsnění ø 140 x 85 x 3 mm, ploché	ks	10
180.	Anaerobní tmel 100 ml	ks	4
181.	Mirelon 15 x 6, (balení po 2 m)	m	20
182.	Mirelon 22 x 6, (balení po 2 m)	m	40
183.	Mirelon 28 x 6, (balení po 2 m)	m	20

184.	Mirelon 35 x 6, (balení po 2 m)	m	20
185.	Mirelon 42 x 10, (balení po 2 m)	m	20
186.	Flexira hadice voda Aqua Plus, G 3/8" - M 10 x 1 S, bateriová, nerez, délka 60 cm , FLX . 01-102-101-0600 .LP01	ks	6
187.	Kondenzační sifon bílý	ks	2
188.	Sifon umyvadlový Ø 40 s převlečnou maticí	ks	10
189.	Sifon umyvadlový komplet Ø 40	ks	10
190.	Sifon pračkový podomítkový bílý	ks	6
191.	E sifon matka pračkový vývod G 5/4" DN 40	ks	2
192.	Sifon 50 matka, pračkový vývod G 6/4" DN 50	ks	4
193.	Sifon 50 - matka sifon s převlečnou maticí G 6/4" DN 50	ks	4
194.	Vaničkový sifon (např. Ravak- Professional)	ks	2
195.	Umyvadlový sifon ø 40 s nerezovou mřížkou ø 63, (např. Alcadrain)	ks	2
196.	Dřezový sifon ø 40 s nerezovou mřížkou ø 70, (např. Alcadrain)	ks	2
197.	Sifon dřezový Ø 50 s matkou	ks	2
198.	Sifon dřezový komplet	ks	4
199.	Výlevka plastová, sifon, instalační sada s roštem	ks	1
200.	Výpust dřezová 6/4" s nerezovou mřížkou DN 115, (např. Alcadrain)	ks	2
201.	Výpust dřezová 6/4" s nerezovou mřížkou DN 115 s flexi přepadem, (např. Alcadrain)	ks	2
202.	Vypouštěcí ventil dvoutlačítko - komplet (např. Jika)	ks	6
203.	Napouštěcí ventil boční 1/2" plast	ks	10
204.	Napouštěcí ventil boční 3/8" plast	ks	10
205.	Roháček bez filtru 3/8" / 1/2" /3/8", (např. SCHELL)	ks	10
206.	Roháček pračkový 1/2" / 3/4" bez klapky (např. SCHELL)	ks	10
207.	Kombinovaný rohový ventil 1/2"x 3/8"x/ 3/4", (např. SCHELL COMFORT)	ks	10
208.	Silikonový tmel bílý 310 ml, (např. Ravak)	ks	6

209.	Silikonový tmel 310 ml - transparent, (např. Ravak)	ks	6
210.	Hlavice sprchová ruční, velká	ks	10
211.	Sprchová hadice 150 cm, mosazná	ks	10
212.	Posuvný držák sprchy - sprchový set	ks	2
213.	Kartuše (páková baterie) Ø 35 mm - krátká	ks	10
214.	Kartuše (páková baterie) Ø 35 mm - dlouhá	ks	10
215.	Termostatická baterie sprchová rozteč 150 mm	ks	4
216.	Páková baterie dřezová stojánková dlouhé ramínko METALIA 55, (např. NOVA SERVIS Brno)	ks	4
217.	Páková baterie dřezová stojánková krátké ramínko METALIA 55, (např. NOVA SERVIS Brno)	ks	4
218.	Páková baterie umyvadlová rozteč 100 mm METALIA 55, (např. NOVA SERVIS Brno)	ks	6
219.	Páková vanová baterie do bytového jádra rozteč 100 mm METALIA 55 037,0 (např. NOVA SERVIS Brno)	ks	2
220.	Páková vanová baterie do bytového jádra rozteč 150 mm METALIA 55 037,0 (např. NOVA SERVIS Brno)	ks	2
221.	Výtokové ramínko na pák. dřez. baterii délka 15 cm, rovné	ks	2
222.	Výtokové ramínko na pák. dřez. baterii délka 16 cm, rovné	ks	2
223.	Výtokové ramínko délka 33 cm	ks	2
224.	Výtokové ramínko ploché prohnuté, délka 200 mm	ks	10
225.	Perlátory na ramínka vodovodních baterií, vnější závit	ks	20
226.	Perlátory na ramínka vodovodních baterií, vnitřní závit	ks	20
227.	Záslepka otvoru na baterii nerez k umyvadlům ø 50 mm	ks	4
228.	Umyvadlový výtokový ventil KLIK - KLAK velký	ks	10
229.	Sada upevnění umyvadla COR 065 7 850	sada	6
230.	Umyvadlo bez díry, šíře 55 cm, (např. JIKA LYRA)	ks	2
231.	Umyvadlo s dírou, šíře 55 cm, (např. JIKA LYRA)	ks	2
232.	Sedátko na WC kombi, (např. LYRA PLUS)	ks	4
233.	Sedátko na WC (klasik ne kombi)	ks	4
234.	WC kombi svislý odpad, (např. JIKA LYRA PLUS)	ks	2

235.	Univerzální splachovací nádržka (např. Alcadrain)	ks	4
236.	Upevnění WC nerez, 6 x 70 mm	sada	10
237.	Připojení WC Flexi 110	ks	4
238.	Manžeta gumová pod WC ALC-A99	ks	2
239.	Manžeta gumová pod WC ALC-A900	ks	2
240.	Manžeta gumová pod WC ALC-A991 přímá	ks	2
241.	Manžeta gumová pod WC ALC-A991 - 20 excentrická 20 mm	ks	2
242.	Manžeta gumová pod WC ALC-A991 - 40 excentrická 40 mm	ks	2
243.	Manžeta gumová pod WC ALC-A990	ks	2
244.	WC dopojení přímé ø 110 délka 150 mm	ks	2
245.	WC dopojení přímé ø 110 délka 250 mm	ks	2
246.	WC dopojení koleno ø 110 90°	ks	2
247.	WC dopojení koleno 90° s přípojovací trubicí DN 50	ks	2
248.	Lepidlo na novodur 80 ml (např. SUPER.FIX)	ks	4
249.	Držák expanzometru	ks	2
250.	Ohřívač vody 80 l, (např. Dražice - OKCE 80 l)	ks	1
251.	Ohřívač vody 125 l, (např. Dražice - OKCE 125 l)	ks	1
252.	Teplovodní čerpadlo Type -UPS 25-40 180 230V, (např. GRUNFOS ALPHA)	ks	2
253.	Teplovodní čerpadlo 2 Model D 25-60 180 230V, (např. GRUNFOS)	ks	2
254.	Cirkulační čerpadlo - TYP CP15-1.5, (např. FERRO)	ks	1
255.	Uzavíratelné šroubení k teplovodnímu čerpadlu ø 1"	ks	2
256.	Filtrová vložka - CPP 10 SX - 5MCR CARTRIDGE	ks	20
257.	Tlakoměr 1/4"- zadní , 6 bar, (Manometr M6306A)	ks	10
258.	Termomanometr TM63A, připojení mosazné 1/2" vzadu, tělo hliníkové - práškově lakováno, kryt ABS s vysokou pevností, bimetalický teploměr, rozsah teploty 0-120°C, rozsah tlaku 0-6 bar, průměr těla 63 mm.	ks	2

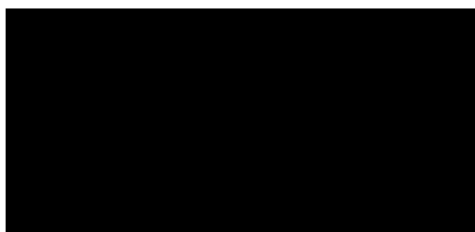
259.	Manometr M6306A, se zadním napojením 1/4", hliníkové tělo - práškově lakováno, kryt ABS s vysokou pevností, odolný proti poškrábání, třída přesnosti 2,5, průměr těla 63 mm, rozsah tlaku 0-6 bar.	ks	6	
260.	Termomanometr MT80R, připojení mosazné 1/2", hliníkové tělo - práškově lakováno, kryt ABS s vysokou pevností, bimetalický teploměr, rozsah teploty 0-120°C, rozsah tlaku 0-6 bar., průměr těla 80 mm,	ks	2	
261.	Manometr M6310a, se zadním napojením 1/4", hliníkové tělo - práškově lakováno, kryt ABS s vysokou pevností, třída přesnosti 2,5, rozsah tlaku 0-10 bar., průměr těla 63 mm,	ks	1	
262.	Manometr M6310R, se spodním napojením 1/4", hliníkové tělo - práškově lakováno, kryt ABS s vysokou pevností, třída přesnosti 2,5, rozsah tlaku 0-10 bar., průměr těla 63 mm,	ks	2	
263.	F.A.R.G. 746 Regulátor tlaku vody ø 1", PN25 s manometrem 0 - 10, rozsah 1 - 6 bar	ks	6	
Cena celkem bez DPH				186 967,11
DPH 21%				39 263,09
Cena celkem s DPH				226 230,20

Dodavatel zahrne do cen veškeré náklady spojené s nákupem a dodávkou vodoinstalačního materiálu.

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že na níže uvedenou právnickou osobu/podnikající fyzickou osobu se nevztahují žádná omezení stanovená zákonem č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, ani omezení stanovená zákonem č. 1/2023 Sb., o omezujících opatřeních proti některým závažným jednáním uplatňovaným v mezinárodních vztazích.

V Hradci Králové dne 20.3.2024



Kubík Martin – jednatel Matep s.r.o.