

**RÁMCOVÁ KUPNÍ DOHODA
NÁKUP NÁŘADÍ A NÁSTROJŮ
č. 6440-Log-2018-410**


I.

Strany dohody

1. Česká republika – Ministerstvo obrany, organizační složka státu

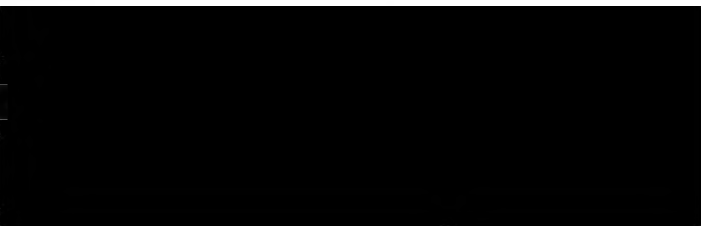
Se sídlem: Tychonova 1, 160 01 Praha 6

za niž jedná:

 ředitelka odboru logistiky a zabezpečení, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem

Na adrese: Hradební 772/12, 110 05 Praha 1
IČO: 60162694
DIČ: CZ60162694
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 404881/0710

Kontaktní osoba pro region Praha
Telefonické a e-mailové spojení: tlf: +
Kontaktní osoba pro region Pardubice
Telefonické a e-mailové spojení: tlf: -
Kontaktní osoba pro region Brno:
Telefonické a e-mailové spojení: tlf: -
Adresa pro doručování korespondence:


Agentura hospodaření s nemovitým majetkem Praha,
Hradební 772/12, P.O. BOX 45, 110 05 Praha 1

(dále jen „kupující“)

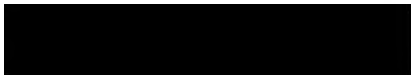

a

2. M&S spol. s.r.o

Sídlo: Volyňská 217, 386 02 Strakonice
Zapsaná v OR vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích oddíl C vložka 193

Zastoupená: 

IČO: 16820045
DIČ: CZ168200485
Bankovní spojení: ČSOB Strakonice
Číslo účtu: 512819773/0300

Osoba oprávněná k jednání ve věcech dohody: 
Telefonické, faxové a e-mailové spojení: 
Adresa pro doručování korespondence: Tovární ul. 526, 386 02 Strakonice
(dále jen „prodávající“), (dále společně jako „strany“)

s použitím § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“) uzavírají za účelem zabezpečení dílenských a servisních činností při údržbě a opravách majetku AHNM u organizačních složek AHNM tuto rámcovou kupní dohodu (dále jen „dohoda“).

II. Předmět dohody

1. Za podmínek této dohody na základě písemných dílčích objednávek bude:
 - a) prodávající po dobu platnosti této dohody dodávat kupujícímu nářadí a nástroje, dle popisu a požadovaných parametrů, které jsou uvedeny v příloze č. 1 - Cenová nabídka nářadí a nástrojů (dále jen „zboží“) a převádět na něj vlastnické právo k dodanému zboží (dále jen „dodávat zboží“);
 - b) kupující objednané zboží dodávané prodávajícím přebírat a platit v souladu s touto dohodou a písemnou objednávkou stanovenou kupní cenu.
2. Specifikace poptávaného zboží je uvedena v Cenové nabídce představující modelový roční nákup zboží, která je nedílnou součástí této dohody jako její příloha č. 1.
3. Zboží musí být nové, nepoužívané, funkční, nerenovované, kompletní, homologované pro Českou republiku pocházející od originálního výrobce. Zboží musí splňovat požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění a nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí.
4. Společně se zbožím musí být dodána průvodní textová dokumentace v českém jazyce. Jedná se především o návod (manuál) výrobce, záruční list a doklady potvrzující souhlas s uvedením zboží na trh.
5. Kupující si vyhrazuje právo objednat za podmínek dle této rámcové dohody i zboží v ceníku výslovně neuvedené a prodávající se zavazuje takto kupujícím objednané zboží dodat. V případě uplatnění práva objednat zboží v ceníku výslovně neuvedené kupující prodávajícího před odesláním objednávky písemně vyzve ke sdělení ceny takto poptávaného zboží, prodávající zboží uvedené ve výzvě ocení a takto oceněnou nabídku odešle na adresu kupujícího uvedenou v záhlaví této smlouvy. Kupující je po posouzení oceněné nabídky oprávněn poptávané zboží za cenu uvedenou v nabídce u prodávajícího objednat a prodávající takto objednané zboží dodat.
6. Strany se pro případ ukončení výroby přílohou stanoveného zboží výrobcem dohodly, že v takovém případě prodávající písemně nabídne kupujícímu adekvátní náhradu objednaného zboží, vždy však s odpovídajícím označením a stejnou nebo lepší kvalitou. Prodávající ve svém písemném oznámení záměny zboží oznámí kupujícímu cenu nového zboží. Náhradní zboží bude prodávajícím dodáno pouze v případě předchozího písemného odsouhlasení náhrady kupujícím. Dodavatel při takové dodávce předloží kupujícímu potvrzení výrobce, že zboží se již nevyrábí a že se jedná o kvalitativní náhradu.

III. Kupní cena

1. Rámcová maximální cena zboží dodaného na základě této dohody je stranami určena ve výši do **2.000.000,- Kč bez DPH** za celou dobu platnosti této dohody. Rámcová cena předmětu dohody **včetně DPH je 2.420.000,- Kč**, při sazbě DPH ve výši 21 %. Skutečná

cena podle této dohody objednávaného zboží bude v souladu s ustanovením § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů určena na základě jednotkových cen zboží bez DPH uvedených v příloze č. 1, které jsou platné a neměnné po celou dobu platnosti této dohody. V takto stanovené ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním předmětu dohody včetně nákladů na balení a dopravu zboží do místa určení. DPH bude uplatněno v souladu s právní úpravou platnou ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

2. Ceny stanovené podle této dohody se mohou změnit pouze v případě úpravy výše zákonné sazby DPH. Účinností takové úpravy se sjednané ceny včetně DPH upravují dle příslušné sazby DPH v době uskutečnění zdanitelného plnění. V tomto případě nebude na základě dohody stran uzavírán dodatek k této dohodě.

IV.

Doba a místo dodání zboží

1. Místa dodání zboží dle čl. II této dohody jsou
v regionu Praha:
 - sklad Praha, ul. U Prioru 6A, Praha 6 - Ruzyně PSČ 162 00,**v regionu Pardubice:**
 - sklad Pardubice, Teplého 1899, Pardubice, PSČ 530 02,**v regionu Brno:**
 - sklad Brno, Svatoplukova 84, Brno – Židenice, PSČ 662 10,
2. Prodávající bude dodávat kupujícímu zboží podle ustanovení čl. II této dohody na základě dílčích písemných objednávek počínaje dnem účinnosti této dohody do 31. 12. 2020 nebo do dosažení rámcové kupní ceny podle čl. III odst. 1 této dohody, pokud k tomu dojde přede dnem 31. 12. 2020. Prodávající je povinen nejpozději do 2 pracovních dnů ode dne doručení objednávky potvrdit elektronicky její převzetí nebo v témže termínu dodání zboží podle objednávky elektronicky s objektivním zdůvodněním odmítnout
3. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží dle přílohy č. 1 této dohody specifikované v písemné objednávce kupujícího do data dodání zboží uvedeného v písemné objednávce. Strany se dohodly, že dodací termín určený kupujícím bude maximálně 20 pracovních dní ode dne potvrzení písemné objednávky v souladu s ustanovením čl. II odst. 6 této dohody.

V.

Dodací podmínky

1. Kupující pověřil jako svého zástupce k převzetí zboží a podpisu přijímacího protokolu
v regionu Praha:
 - sklad Praha, [REDACTED]**v regionu Pardubice:**
 - sklad Pardubice [REDACTED]**v regionu Brno:**
 - sklad Brno, [REDACTED](dále jen „příjemci“).
2. Prodávající je povinen písemnou objednávku podle této dohody nejpozději do dvou pracovních dnů elektronicky potvrdit kontaktní osobě uvedené na objednávce. Termín dodání zboží oznámí prodávající telefonicky příjemci minimálně 2 pracovní dny přede dnem dodávky

3. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží v místě plnění a čase plnění dle objednávky v pracovních dnech od 08:00 hod. do 14:00 hod., mimo tuto dobu pouze ve výjimečných případech a po předchozí dohodě s příjemcem. Prodávající je povinen vyrozumět příjemce o připravenosti dodat objednané zboží, a to nejméně 2 pracovní dny přede dnem dodávky.
4. Povinnost prodávajícího dodat zboží dle článku II. dohody je považována za splněnou provedením přejímky zboží příjemcem v místě plnění dle článku IV. odst. 1. dohody uvedeném na objednávce.
5. Přejímkou se rozumí předání zboží prodávajícím a jeho převzetí příjemcem potvrzené podpisem dodacího listu. Zjistí – li příjemce, že zboží trpí vadami, neodpovídá specifikaci zboží v dohodě či objednávce, má porušené originální obaly nebo neobsahuje dokumentaci v českém jazyce je oprávněn odmítnout jeho převzetí s vytčením vad. O takovém odmítnutí sepíše strany zápis s náležitostmi dle čl. V. odst. 5. Prodávající je povinen dodat zboží nepřevzaté příjemcem při přejímce zboží bez vad nejpozději do 15 dnů ode dne přejímky. Odstranění vad bude provedeno výměnou vadného zboží za zboží nové bezvadné.
6. O provedení přejímky bude prodávajícím a příjemcem sepsán dodací list s uvedením data provedení přejímky. Toto datum je dnem dodání zboží a je rozhodné pro splnění povinnosti prodávajícího dle článku IV. odst. 2. dohody. V dodacím listě (2 vyhotovení) prodávající uvede označení zboží, čitelné jméno a podpis, příjemce uvede též své čitelné jméno a podpis.

VI.

Fakturační a platební podmínky

1. Právo fakturovat vzniká prodávajícímu dnem dodání zboží a podpisu přejímacího protokolu. Kupující nebude poskytovat zálohové platby.
2. Podkladem pro úhradu závazků z této dohody je faktura (daňový doklad), která musí mít předepsané náležitosti daňového dokladu podle § 29 zákona č. 235/2004., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a § 435 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Veškeré platby budou prováděny bezhotovostně na účet prodávajícího pro jeho ekonomickou činnost uvedený v záhlaví této dohody, přičemž prodávající prohlašuje, že jím uvedený účet splňuje náležitosti platné legislativy a bude po celou dobu platnosti dohody uveden v souladu s právními předpisy na úseku daní, zejména v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů („Zákon o DPH“), tj. zejména bude číslo bankovního účtu prodávajícího uvedeného ve dohodě zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup. V případě, že se vyskytnou důvodné pochybnosti kupujícího o dodržování pravidel na úseku daňových předpisů prodávajícím (zejména v případě, že bude označen za nespolehlivého plátce; v případě, že bankovní účet prodávajícího uvedený ve dohodě nebude odpovídat údajům zveřejněným způsobem umožňujícím dálkový přístup dle Zákona o DPH, atp.), je kupující oprávněn pozastavit platbu prodávajícímu do doby učinění nápravy, přičemž pozastavení platby prodávajícímu oznámí a kupující v pozici ručitele za odvedení daně z přidané hodnoty bude postupovat způsobem uvedeným v ustanovení čl. VI odst. 10 této dohody.
4. Kromě náležitostí v zákoně uvedených musí faktura obsahovat též následující údaje:
 - a) označení dokladu jako daňový doklad (faktura),
 - b) číslo dohody a objednávky dle číslování kupujícího,
 - c) den vystavení, den odeslání a den (lhůta) splatnosti faktury,

- d) příjemce a místo dodání zboží,
 - e) IČ a DIČ stran,
 - f) označení peněžního ústavu a čísla účtu, na který má být placeno,
 - g) počet příloh a razítko s podpisem prodávajícího,
 - h) kupujícího - Ministerstvo obrany, organizační složka státu, na adrese Tychonova 1, 160 01 Praha 6,
 - i) konečného příjemce – MO Agentura hospodaření s nemovitým majetkem na adrese Hradební 772/12, 110 05 Praha 1,
 - j) dodací list s rozpisem dodaného fakturovaného zboží (název zboží, počet kusů, cena za kus bez DPH, cena za kus s DPH, cena celkem bez DPH, cena celkem s DPH).
5. Společně s fakturou je prodávající povinen doručit kopii přijímacího protokolu potvrzeného příjemcem.
 6. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího doručení na adresu kupujícího. MO Agentura hospodaření s nemovitým majetkem na adrese Hradební 772/12, 110 05 Praha 1. V případě doručení faktury po 5. 12. kalendářního roku a v lednu roku následujícího je splatnost faktury stanovena na 60 dnů ode dne jejího doručení. Je-li na faktuře uvedená jiná lhůta splatnosti, platí ujednání podle této dohody. V případě pozastavení platby kupujícím prodávajícímu z důvodů uvedených v ustanovení čl. VI odst. 3 a 9 této dohody není kupující v prodlení s platbou a prodávající nemá nárok uplatňovat vůči kupujícímu jakékoli sankce z důvodu neprovedení platby prodávajícím, ani nárok na náhradu vzniklé újmy.
 7. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje nebo nebude obsahovat požadovanou přílohu, je kupující oprávněn vrátit fakturu prodávajícímu do data její splatnosti. Proávající vrácenou fakturu opraví, eventuálně vyhotoví novou, bezvadnou. V takovém případě běží kupujícímu nová lhůta splatnosti dle odst. 6. tohoto článku ode dne doručení opravené nebo nové faktury.
 8. Zaplacením dohodnuté ceny se rozumí odepsání částky z účtu kupujícího a její směrování na účet prodávajícího.
 9. Strany se dohodly, že kupující je oprávněn pozastavit úhradu faktur prodávajícímu, pokud bude na prodávajícího podán návrh na zahájení insolvenčního řízení. Kupující je oprávněn v těchto případech pozastavit výplatu do doby vydání soudního rozhodnutí ve věci probíhajícího insolvenčního řízení. Pozastavení výplaty faktury z důvodu probíhajícího insolvenčního řízení není prodlením kupujícího. Bude-li insolvenční návrh odmítnut, uhradí kupující fakturu do 30 dnů ode dne, kdy obdrží od prodávajícího rozhodnutí o odmítnutí insolvenčního návrhu s vyznačením právní moci. V případě, že bude rozhodnuto o způsobu řešení úpadku, bude kupující postupovat v souladu se zákonem 182/2006 Sb., insolvenční zákon, v platném znění.
 10. Pokud budou u prodávajícího 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 Ministerstvo obrany při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

VII.

Přechod vlastnictví a nebezpečí škody

1. Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího podpisem přijímacího protokolu příjemcem.
2. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem podpisu přijímajícího protokolu při převzetí zboží příjemcem.

3. Strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná prokazatelně vzniklá škoda.

VIII.

Práva a povinnosti stran

1. Prodávající je povinen při plnění této dohody postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné právní předpisy, technické normy, podmínky této dohody a pokyny kupujícího.
2. Prodávající není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této dohody a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu kupujícího poskytovat jakékoliv informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této dohody, třetím osobám. Poskytnuté informace jsou ve smyslu § 1730 OZ důvěrné.
3. Prodávající prohlašuje, že převzal na sebe nebezpečí změny okolností v souladu s § 1765 OZ.

IX.

Záruka a reklamační podmínky

1. Prodávající poskytuje kupujícímu na zboží záruku za jakost a vlastnosti zboží, jež odpovídají předmětu a účelu této dohody, a to po dobu 24 měsíců ode dne provedení převzetí zboží. Strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada zboží má se za to, že touto vadou zboží trpělo již v době předání.
2. Kupující je povinen u prodávajícího písemně oznámit zjištěné vady zboží bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil (dále jen „reklamací“). Prodávající je povinen doručit kupujícímu své písemné vyjádření k reklamaci ve lhůtě 3 pracovních dnů po jejím obdržení. Pokud během této lhůty nebude kupujícímu doručeno písemné vyjádření prodávajícího k reklamované vadě, platí, že prodávající uznává reklamaci v plném rozsahu.
3. Prodávající je povinen na své náklady odstranit reklamované vady, které uznal nebo ke kterým se nevyjádřil podle předchozího odstavce, nejpozději do 20 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o reklamaci. Strany se dohodly, že oprav bude provedena výměnou vadného reklamovaného zboží za bezvadné.
4. O odstranění vady strany sepíší protokol.
5. Strany se dohodly, že způsobem odstranění reklamovaných vad zboží bude výměna vadného zboží za bezvadné.

X.

Dohodnuté pokuty a úrok z prodlení

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží v době dle objednávky v souladu s čl. IV. odst. 2. dohody je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení až do úplného splnění závazku nebo do zániku touto dohodou založeného právního vztahu.
2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží ve lhůtě dle čl. IX. odst. 3. dohody je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý případ a započatý den prodlení zvlášť až do podpisu protokolu o odstranění vady poslední stranou.

3. V případě porušení povinnosti prodávajícího uvedené v ustanovení čl. II odst. 3, pokud se nejedná o případ uvedený v ustanovení čl. II odst. 4 této dohody, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč, a to za každé jednotlivé porušení zvlášť.
4. V případě prodlení se zaplacením faktury je kupující povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení a náhradu nákladů spojených s uplatněním pohledávky ve výši stanovené v souladu s nařízením vlády 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 a fyzických osob.
5. Právo fakturovat a vymáhat smluvní pokutu a úrok z prodlení vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty k plnění závazku.
6. Smluvní pokuta, úrok z prodlení a náhrada nákladů spojených s uplatněním pohledávky podle ustanovení nařízení 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 a fyzických osob jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení písemného oznámení o jejich uplatnění.
7. Strany se dohodly, že zaplacením smluvní pokuty, úroku z prodlení a náhrady nákladů spojených s jejich uplatněním není dotčeno právo na náhradu škody, ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb. se nepoužije. Rovněž není dotčena povinnost řádně splnit závazky vyplývající z této dohody.

XI.

Zvláštní ujednání

1. Prodávající prohlašuje, že zboží není zatíženo právy třetích osob.
2. Prodávající není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této dohody a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu kupujícího poskytovat jakékoliv informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této dohody, třetím osobám. Poskytnuté informace jsou ve smyslu § 1730 OZ důvěrné.
3. Prodávající není oprávněn zcela ani zčásti postoupit na třetí osobu žádné ze svých práv, ani žádný ze svých závazků plynoucích z této dohody a ani tuto dohodu jako celek.
4. Strany berou na vědomí, že ve smyslu ustanovení čl. 6 odst. 1 písm. b) 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 (dále jen „GDPR“) a ustanovení § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů budou vzájemně shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob vzájemně si poskytnuté, a to za účelem realizace této dohody. Strany současně dle ustanovení čl. 6 odst. 1 písm. a) GDPR souhlasí s tím, že budou ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob jimi v dohodě uvedených, a to pouze za účelem plnění právních povinností, které se na ně vztahují. Jiné využití se vylučuje.
5. Obě strany jsou povinny si bez zbytečného odkladu sdělit veškeré skutečnosti, které se dotýkají změn některého z jejich základních identifikačních údajů včetně právního nástupnictví.
6. Kupující je oprávněn uzavřenou dohodu zveřejnit na internetových stránkách Ministerstva obrany.

7. Strany se výslovně dohodly, že ustanovení § 1729 OZ se nepoužije.

XII. Zánik závazků

1. Strany se dohodly, že tato dohoda zaniká v těchto případech:
 - a. splněním všech závazků řádně a včas;
 - b. dohodou stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku dohody;
 - c. výpovědí bez uvedení důvodu s výpovědní dobou 2 měsíce počínaje měsícem následujícím po měsíci doručení výpovědi druhé straně;
 - d. jednostranným odstoupením od dohody pro její podstatné porušení;
 - e. jednostranným odstoupením od dohody kupujícím v případě, že prodávající uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení;
 - f. jednostranným odstoupením kupujícího od dohody, v případě, že bude vůči majetku prodávajícího vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li vůči prodávajícímu insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
2. Kupující je oprávněn odstoupit od dohody podle ustanovení čl. XII odst. 1 písm. d) v souladu s § 2106 OZ v těchto případech podstatného porušení dohody:
 - a. prodlení prodávajícího s dodáním zboží ve lhůtě dle objednávky v souladu s článkem IV. odst. 2. dohody delší než 10 pracovních dnů,
 - b. prodlení prodávajícího s odstraněním reklamované vady ve lhůtě dle článku IX. odst. 3. dohody delší než 10 pracovních dnů.

XIII. Závěrečná ujednání

1. Právní vztahy, které nejsou v dohodě komplexně upraveny, se řídí příslušnými ustanoveními OZ a ostatními právními předpisy vztahujícími se k předmětu této dohody.
2. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení dohody neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného.
3. Veškerá komunikace mezi stranami týkající se této dohody musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu dohody uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresy uvedené v záhlaví této dohody. V případě doručení jakékoli písemnosti telefaxem nebo emailem musí být originál dokumentu v listinné podobě druhé doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky.
4. Strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností či nedoručitelnosti považuje za doručenou nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této dohody, nedoručili-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.


5. Strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření dohody vylučovaly a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů. Na důkaz svého souhlasu s obsahem dohody připojují pod ní své podpisy.
6. Tato dohoda je vyhotovena v elektronické podobě má 9 očíslovaných stran a 1 přílohu a je uložena na <http://www.tendermarket.cz>. Dohoda nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího elektronického podpisu oběma stranami a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv <https://dohody.gov.cz>.
7. Dohoda může být měněna či doplňována pouze písemnými, podepsanými, oboustranně dohodnutými, vzestupně číslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.
8. Nedílnou součástí dohody je:

Příloha č. 1 Cenová nabídka– modelový roční nákup, počet stran 21 str.

V Praze
za kupujícího
Českou republiku – Ministerstvo obrany

V Strakonících
za prodávajícího
M&S spol. s.r.o

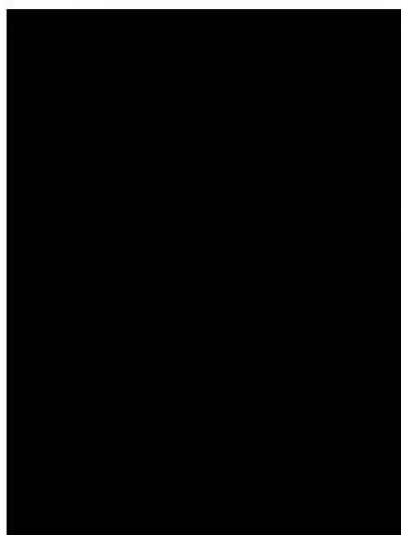

Ředitelka odboru logistiky a zabezpečení AHNM


Jednatel/předseda představenstva



Digitálně
podepsal 

Datum:
2019.02.06
17:48:18 +01'00'



Digitálně
podepsal 

Datum:
2019.02.05
08:12:57 +01'00'



Digitálně podepsal 

Datum: 2019.02.05
08:22:34 +01'00'

Cenová nabídka nářadí - vybraný vzorový koš

Příloha č.1 ke smlouvě

Počet listů: 11

Vyplňte hodnotu DPH (buňka I2) :

| | |
|---------|----|
| DPH (%) | 21 |
|---------|----|

 Vyplňte zeleně podbarvená pole

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|--------------|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 1. | Sada 7 ks šroubováků elektrikářských izolovaných 1 kV v sadě může být jako 7 ks zkoušečka, možné velikosti: Křížové: č.0 x 60-80, č.1 x 80-100, č.2 x 100; Ploché: 2,5-3 x 75-85, 4,0 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150, Testované na max. 1000V. Atest. Profesionální rukojeti, dřívky tvrdost HRC 52 -60. Profesionální rukojeti, dřívky tvrdost HRC 52 -60. <i>Např. EXTOL PREMIUM</i> | sada 7 ks | 6 | 8 | 6 | 20 | 182,64 | 21 | 221,00 | 3 652,89 | 4 420,00 | Název: Šroubováky elektrikářské se zkoušečkou Výrobce: Extol 53087 Velikosti plochých šr.: 2,5x75/4x100/5,5x125 Velikosti křížových šr.: PH0x75/PH1x100/PH2x100 Materiál: CrV Jiné údaje: Zkoušečka 3x65 | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/sroubovaky-a-hroty/sady-sroubovaku-a-hrotu/53087/ | |
| 2. | Sada šroubováků v kufru, 7 dílná ploché 3,0 x 75; 4,0 x 100; 5,5 x 125; 6,5 x 150; křížové PH1 x 80; PH2 x 100; PH3 x 150 zušlechťená vysoce legovaná ocel povrch chromován, pracovní část černěna odolná vůči oleji a benzínu, ergonom.s šestihranným průřez. <i>Např. Narex -Typ: 8624 01</i> | sada 7 ks | 6 | 7 | 7 | 20 | 357,85 | 21 | 433,00 | 7 157,02 | 8 660,00 | Název: Sada šroubováků 7dílná v kufru Výrobce: Narex Bystřice 8624 01 Velikosti plochých šr.: 3x75/4x100/5,5x125/6,5x150 Velikosti křížových šr.: PH1x80/PH2x100/PH3x150 Materiál: zušlechťená vysoce legovaná ocel Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sada-sroubovaku-7dilna-v-kufru-862401 | |
| 3. | Sada šroubováků v kufru, 7 dílná, elektrikářské do 1 kV ploché 2,5 x 75;3,0 x 100;4,0 x 100;6,5 x 150; pozidriv PZ0 x 60;PZ1 x 80;PZ2 x 100 bezpečná práce až do napětí 1 000 V, splňují EN 60900:2004 zušlechťená vysoce legovaná ocel povrch chromován, pracovní část černěna <i>Např. Narex- Typ: 8623 52</i> | sada 7 ks | 6 | 7 | 8 | 21 | 499,17 | 21 | 604,00 | 10 482,64 | 12 684,00 | Název: Sada šroubováků 7dílná v kufru Výrobce: Narex Bystřice 8623 52 Velikosti plochých šr.: 2,5x75/3x100/4x100/6,5x150 Velikosti křížových šr.: PZ0x60/PZ1x80/PZ2x100 Materiál: zušlechťená vysoce legovaná ocel Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sada-sroubovaku-7dilna-v-kufru-862352 | |
| 4. | Sada magnetických šroubováků 7 ks Křížové: č.0 x 60-80, č.1 x 80-100, č.2 x 100; Ploché: 2,5-3 x 75-85, 4,0-5,0 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150, Set 7 nejpoužívanějších šroubováků (může být i v plastovém držáku) s možností zmagnetizování a odmagnetizování hrotů. 4 ploché a 3 křížové šroubováky <i>Např. Licota, Kito, Silverline</i> | sada 7 ks | 6 | 6 | 6 | 18 | 427,27 | 21 | 517,00 | 7 690,91 | 9 306,00 | Název: 7-dílná sada šroubováků Velikosti plochých šr.: 3x75/4x80/5,5x125/6,5x150 Velikosti křížových šr.: PH0x75/PH1x80/PH2x100 Materiál: CrV Výrobce: Vigor V1637 Jiné údaje: | https://www.profiobchod.eu/7-dilna-sada-sroubovaku-vigor-v1637-p414 | |
| 5. | Šroubováky s magnetickým hrotem + bity, sada 27 ks sada magnetických šroubováků s plast. Pogum. rukojetí Šroubováky jsou uloženy v plastovém boxu, rozměry šroub.: PL 3 x 75, PL 4 x 100, PL 5 x 125, PL 6 x 150 mm PH 1 x 80, PH 2 x 100 mm + HEX na bity Rozměry bitů: ploché PL: 4,5; 6; 7 mm křížové PH: 0; 1; 2; 3, imbus H: 2; 3; 4; 5; 6 mm torx T: 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40 mm <i>Např. Beta - Jobi</i> | sada 27 dílů | 4 | 5 | 4 | 13 | 262,81 | 21 | 318,00 | 3 416,53 | 4 134,00 | Název: Sada šroubováků s bity 27ks Výrobce: Festa 18422 Velikosti plochých šr.: 3x75/4x100/5x125/6,5x150 Velikosti křížových šr.: PH1x100/PH2x100 Materiál: legovaná ocel S2 Jiné údaje: + nástavec na bity a sada 20 bitů | http://www.levior.cz/produkt/18422 | |
| 6. | Sada bitů 25 mm 18 ks sada PH 1-2-3, PZ 1-2-3 TORX 10-15-20-25, HEX 4-5-6, nerez držák hrotů, CrVMo, v obalu <i>Např. EXTOL PREMIUM</i> | sada 18 ks | 4 | 4 | 4 | 12 | 141,32 | 21 | 171,00 | 1 695,87 | 2 052,00 | Název: Sada bitů 18ks Extol 710011 Velikosti plochých šr.: 4/5/6/7mm Velikosti křížových šr.: PH1/2/3, PZ1/2/3 Materiál: CrV-Mo Jiné údaje: Hex 4/5/6, T10/15/20/25 | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/sroubovaky-a-hroty/sady-hrotu/710011/ | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|---|------------|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 7. | Sada bitů 25 mm 10 ks sada sada obsahuje i nerez držák hrotů (bitů), držák bitů může být magnetický PZ 1-2-3, PH 1-2-3, (-) 4,5-6-7mm materiál: CrV Obal lze využít k nasazení bitů a šroubování <i>Např. Extol PREMIUM 710012</i> | sada 10 ks | 5 | 3 | 3 | 11 | 87,60 | 21 | 106,00 | 963,64 | 1 166,00 | Název: Sada bitů 10ks Extol 710012 Velikosti plochých šr.: 4,5/6/7 mm Velikosti křížových šr.: PH1/2/3, PZ1/2/3 Materiál: CrV Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/sroubovaky-a-hroty/sady-hroty/710012/ | |
| 8. | Sada bitů Extol Premium 25mm, CrVMo, sada 26ks PH 0-1-2-3 PZ 0-1-2-3, (-) 4-5,5-7 T 9-10-15-20-30, HEX 3-4-5-6 vnitřní HEX 6-7-8-9-10 mm, magnetický držák hrotů <i>Např. Extol PREMIUM 8819620</i> | sada 26 ks | 5 | 5 | 5 | 15 | 141,32 | 21 | 171,00 | 2 119,83 | 2 565,00 | Název: Sada bitů 26ks Výrobce: Extol 8819620 Velikosti plochých šr.: 4/5,5/7mm Velikosti křížových šr.: PH0/1/2/3,PZ1/2/3 Materiál: CrV-Mo Jiné údaje: Hex3/4/5/6,T9/10/15/20/25/30, nást | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/sroubovaky-a-hroty/sady-hroty/8819620/ | |
| 9. | Zkoušečka napětí od 100 - 200 -250V, 140mm Paralelní použití jako plochý šroubovák Opláštěný dřík např. z chrom-vanadové oceli Izolovaná plastová rukojeť doplňující ochranu uživatele <i>Např. EXTOL CRAFT</i> | ks | 5 | 5 | 5 | 15 | 9,92 | 21 | 12,00 | 148,76 | 180,00 | Název: Zkoušečka napětí 200-250V Výrobce: Extol 5104 Zkoušečka=plochý šroub. Ano Materiál: Isolovaná rukojeť: Ano Jiné údaje: délka 140mm | http://www.extol.cz/naradi/drobn-e-zbozi/zkousecky-a-meridla/zkousecky-napeti/5104/ | |
| 10. | Zkoušečka napětí AC/DC 110-500V střídavé napětí měří v rozmezí měření 150-500V, stejnoseměrné napětí měří v rozmezí měření 110-400V Pokud je v obvodu stejnosm.napětí, zkouš.ukáže polaritu Ve střídavém režmu se rozsvítí obě polarity. <i>Nasř. BESTESTER 8</i> | ks | 10 | 10 | 10 | 30 | 564,46 | 21 | 683,00 | 16 933,88 | 20 490,00 | Název: Zkoušečka napětí CEM DT-9120 Výrobce: CEM Rozmezí měření: 12-690V Stejnoseměrné: 12-690V DC Jiné údaje: Strídavé 12-400V AC | https://www.gme.cz/zkousecka-napeti-rucni-cem-dt-9120 | |
| 11. | Šroubovák plochý 8 x 175 (neizolovaný) Pracovní plocha: 8,0 Průměr a délka dříku: 8,0 x 175 mm Rozměr úchytné části přibližně: 110 x 37 mm Dřík: ušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. NarexBystřice 801306</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 72,73 | 21 | 88,00 | 1 090,91 | 1 320,00 | Název: Šroubovák plochý Výrobce: Narex Bystřice 8013 06 Rozměr pracovní části: 8mm Průměr a délka kov.části: 8mm-175mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-plochy-8013 | |
| 12. | Šroubovák plochý 6 x 150 (neizolovaný) Pracovní plocha: 6,5 Průměr a délka dříku: 6,0 x 150 mm Rozměr úchytné části přibližně: 100 x 34 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. Narex Bystřice 801304</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 59,50 | 21 | 72,00 | 892,56 | 1 080,00 | Název: Šroubovák plochý Výrobce: Narex Bystřice 8013 04 Rozměr pracovní části: 6,5mm Průměr a délka kov.části: 6mm-175mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-plochy-8013 | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|---|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 13. | Sroubovák plochý 5 x 125 (neizolovaný) Pracovní plocha: 5,5 Průměr a délka dřívku: 5,0 x 125 - 135 mm Rozměr úchytné části přibližně: 90 x 29 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. Narex Bystřice 801303</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 49,59 | 21 | 60,00 | 743,80 | 900,00 | Název: Sroubovák plochý Výrobce: Narex Bystřice 8013 03 Rozměr pracovní části: 5,5mm Průměr a délka kov.části: 5mm-125mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-plochy-8013 | |
| 14. | Sroubovák plochý 4 x 100 (neizolovaný) Pracovní plocha: 4,0 Průměr a délka dřívku: 4 x 100 - 120 mm Rozměr úchytné části přibližně: 90 x 29 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. Narex Bystřice 801302</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 27,27 | 21 | 33,00 | 409,09 | 495,00 | Název: Sroubovák plochý Výrobce: Narex Bystřice 8013 02 Rozměr pracovní části: 4mm Průměr a délka kov.části: 4mm-100mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-plochy-8013 | |
| 15. | Sroubovák plochý 3 x 75 (neizolovaný) Pracovní plocha: 3,0 Průměr a délka dřívku: 3 x 75 - 80 mm Rozměr úchytné části přibližně: 90 x 29 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. Narex Bystřice 801301</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 35,54 | 21 | 43,00 | 533,06 | 645,00 | Název: Sroubovák plochý Výrobce: Narex Bystřice 8013 01 Rozměr pracovní části: 3mm Průměr a délka kov.části: 3mm-75mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-plochy-8013 | |
| 16. | Sroubovák křížový (Phillips) PH0 3,0 x 60 (neizolovaný) Průměr dřívku a délka dřívku: 3 x 50 - 60 mm Rozměr úchytné části přibližně: 90-100 x 29 - 30 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu <i>Např. Narex Bystřice 802300</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 5 | 33,88 | 21 | 41,00 | 169,42 | 205,00 | Název: Sroubovák Phillips Výrobce: Narex Bystřice 8023 00 PH0 3mm-60mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-phillips-8023 | |
| 17. | Sroubovák křížový (Phillips) PH1 1,0 x 80 (neizolovaný) Průměr a délka dřívku: 4,5 x 75 - 85 mm Rozměr úchytné části přibližně: 90-100 x 29 - 30mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. Narex Bystřice 802301</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 43,80 | 21 | 53,00 | 657,02 | 795,00 | Název: Sroubovák Phillips Výrobce: Narex Bystřice 8023 01 PH1 4,5mm-80mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-phillips-8023 | |
| 18. | Sroubovák křížový (Phillips) PH2 6,0 x 100 (neizolovaný) Průměr a délka dřívku: 6,0 x 95 - 105 mm Rozměr úchytné části přibližně: 90 - 100 x 33 - 35 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>například Narex Bystřice 802302</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 57,02 | 21 | 69,00 | 855,37 | 1 035,00 | Název: Sroubovák Phillips Výrobce: Narex Bystřice 8023 02 PH2 6mm-100mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-phillips-8023 | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-----|-------|-----------|------|-----------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 19. | Sroubovák Pozidriv PZ3 8,0 x 150 (neizolovaný) Průměr a délka dřívku: 8,0 x 145 - 160 mm Rozměr úchytné části přibližně: 100- 115 x 36 - 38 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. Narex Bystřice 839403</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 21 | 108,00 | 1 338,84 | 1 620,00 | Název: Šroubovák Pozidriv Výrobce: Narex Bystřice 8394 03 PZ3 8mm-150mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-pozidriv-8394 | |
| 20. | Sroubovák Pozidriv PZ2 6,0 x 100 (neizolovaný) Průměr a délka dřívku: 6,0 x 95 - 105 mm Rozměr úchytné části přibližně: 95 - 100 x 33 - 35 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. Narex Bystřice 839402</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 21 | 89,00 | 1 103,31 | 1 335,00 | Název: Šroubovák Pozidriv Výrobce: Narex Bystřice 8394 02 PZ2 6mm-100mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-pozidriv-8394 | |
| 21. | Sroubovák Pozidriv PZ1 4,5 x 80 (neizolovaný) Průměr a délka dřívku: 4,5 x 75 - 90 mm Rozměr úchytné části přibližně: 85 - 95 x 28 - 30 mm Dřík: zušlechťená vysoce legovaná ocel, povrch chromován, pracovní část může být černěna Rukojeť ergonom.s kruh.průřezem, brání samovol. pohybu při odložení, tvrdé jádro z PP, měkčí část z TPE <i>Např. Narex Bystřice 839401</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 21 | 70,00 | 867,77 | 1 050,00 | Název: Šroubovák Pozidriv Výrobce: Narex Bystřice 8394 01 PZ1 4,5mm-80mm Jiné údaje: | https://www.narextools.cz/sroubovak-pozidriv-8394 | |
| 22. | Nůžky na kabel pro kabel o pr. 8-28 mm, k odstraňování všech běžných izolací z kulatých kabelů, Hákovitá čepel povlakovaná vrstvou TiN pro vyšší odolnost a dlouhodobou životnost a rychlejší řez izolací, Hloubka řezu nastavitelná otočným šroubem na rukojeti <i>Např. JOKARI</i> | kus | 7 | 7 | 10 | 24 | 21 | 332,00 | 6 585,12 | 7 968,00 | Název: Nůž na kabely 28H Secura Výrobce: Jokari 813447 Jiné údaje: 8-28mm | https://www.conrad.cz/nuz-na-kabely-iokari-no-28-h-secura--8-28-mm.k813447 | |
| 23. | Univerzální nůž s plastovým pouzdrem Robustní profesionální nůž s pevnou čepelí z nerezové oceli, gumová 2 složková protiskluzová rukojeť, v praktické plastové pochvě se sponou na opasek, délka nože je 220 mm, délka čepele je 102 mm, šířka u rukojeti 21 mm, délka rukojeti je 120 mm, šířka 30 mm. <i>Např. EXTOL PREMIUM 8855100 nebo BAHCO 2444</i> | kus | 10 | 10 | 10 | 30 | 21 | 69,00 | 1 710,74 | 2 070,00 | Název: Nůž univerzální s plast. pouzdrem Výrobce: Extol 8855100 Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/noze-a-nuzky/ostatni-noze/8855100/ | |
| 24. | Kleště odizolovací automatické odizolování pro vodiče o průřezu max. 0,2 - 6,0 mm, pro vodiče do max. 2,5 mm ² průměr (mm): kabely 10-20 AWG, rychlé a přesné odizolování, speciální snímací systém Doraz délky 6,0 mm - 15,0 mm <i>Např. Jokari Super 4 Plus, nebo YATO</i> | kus | 5 | 2 | 3 | 10 | 21 | 344,00 | 2 842,98 | 3 440,00 | Název: Automatické odizolovací kleště SUP Výrobce: Jokari 800235 Jiné údaje: | https://www.conrad.cz/automaticke-odizolovaci-kleste-iokari-super-4-20040-prurez-awg-13-az-20-mm.k800235 | |
| 25. | Kleště na odizolování kabelů, délka 160 mm speciální čelisti s břitvy pro odstraňování izolace z vodičů, jednoduché přesné nastavení, aretace a kontramaticí, chrom vanadiová ocel, leštěný povrch, plastové vícesložkové ergonomické rukojeti, <i>Např. EXTOL PREMIUM 7402</i> | kus | 6 | 2 | 4 | 12 | 21 | 81,00 | 803,31 | 972,00 | Název: Kleště na odizolování kabelů Výrobce: Extol 7402 délka 160mm Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/kleste/kabelove-kleste/7402/ | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Parubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-------------|-------|----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 26. | Nýtovací kleště s otočnou hlavou Pro použití s hliníkovými a ocelovými trhacími nýty, průměr 2mm(3/32"), 3mm(1/8"), 4mm(5/32") a 5mm(3/16"), výměnné vložky a klíč uloženy na spodní rukojeti, hlavu lze přestavit z prav. úhlu otočením do přímého směru, pracovat lze i s šikmo vychýlenou nýtovací hlavou, Např. 6-MR77 STANLEY | kus | 5 | 2 | 2 | 9 | 562,81 | 21 | 681,00 | 5 065,29 | 6 129,00 | Název: Nýtovací kleště s otočnou hlavou Výrobce: Stanley 6-MR-77 Jiné údaje: | https://www.stanley-works.cz/nytovaci-kleste/nytovaci-kleste-stanley-6-mr77/ | |
| 27. | Kleště nýtovací pro trhací nýty, 250 mm Trhací nýty: 2.4 / 3.2 / 4.0 / 4.8 (ALU, ocel, nerez, měď), klíč pro výměnu nýtovacích koncovek, materiál CrMO, kleště umožňují zákl. nýtování trhacích, maticových a šroubových nýtů. Např. EXTOL PREMIUM 8813742 nebo Profi FESTA | kus | 4 | 4 | 4 | 12 | 165,29 | 21 | 200,00 | 1 983,47 | 2 400,00 | Název: Kleště nýtovací Výrobce: Extol 8813742 Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/kleste/nytovaci-kleste/8813742/ | |
| 28. | Bíty trubkové sada 8 ks (6 - 22 mm) 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22mm baleno v nylonovém pouzdře se zavíráním na suchý zip a se dvěma železnými oky s možností pověšení na zeď materiál: CrV Např. EXTOL PREMIUM 8816370 | sada 8 kusů | 5 | 5 | 5 | 15 | 176,86 | 21 | 214,00 | 2 652,89 | 3 210,00 | Název: Klíče trubkové, sada 8ks, 6-22mm Výrobce: Extol 8816370 Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/sady-hlavic-a-naradi/kombinovane-sady-hlavic/8816370/ | |
| 29. | Sada imbusů s kuličkou 1,5-10 mm délka (mm) 73-179 rozměr hex (mm) 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 Např. Gola Profiline 910900 nebo WORKSITE | sada 9 ks | 5 | 5 | 5 | 15 | 223,14 | 21 | 270,00 | 3 347,11 | 4 050,00 | Název: Sada imbusů s kuličkou 1,5-10 mm Výrobce: Gola 910900 Jiné údaje: | https://www.gola-shop.cz/sada-imbusu-s-kulickou-15-10-mm | |
| 30. | Metr svinovací 2m , šířka pásku přibližně 16mm 2 x STOP tlačítka rychlého zablokování pásma, kovový klip pro zavěšení za opasek, samonavíjecí mechanismus se silným perem, II. třída přesnosti, pryžový obal, blokovací tlačítko s protiskluzovou úpravou, např. EXTOL Premium, Craft | kus | 4 | 5 | 5 | 14 | 33,06 | 21 | 40,00 | 462,81 | 560,00 | Název: Metr svinovací, 2m, š. pásku 16mm Výrobce: Extol 3122 Třída přesnosti: II. Počet STOP tlačítek: 2 Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/meridla-a-lasery/svinovaci-metry-a-pasma/3122/ | |
| 31. | Metr svinovací 3m , šířka pásku přibližně 19 mm s magnety na háčku, 3x STOP tlačítka rychlého zablokování pásma samonavíjecí mechanismus se silným perem, II. tř. přesnosti, pryžový obal blokovací tlačítko s protiskluzovou úpravou, např. EXTOL Premium, Craft | kus | 6 | 4 | 3 | 13 | 46,28 | 21 | 56,00 | 601,65 | 728,00 | Název: Metr svinovací, 3m, š. pásku 19mm Výrobce: Extol 3123 Třída přesnosti: II. Počet STOP tlačítek: 2 Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/meridla-a-lasery/svinovaci-metry-a-pasma/3123/ | |
| 32. | Metr svinovací 5m , šířka pásku přibližně 19 mm II. tř. přesnosti 2x stop tlačítko pryžový obal např. EXTOL Premium, Craft | kus | 9 | 4 | 5 | 18 | 57,02 | 21 | 69,00 | 1 026,45 | 1 242,00 | Název: Metr svinovací, 5m, š. pásku 19mm Výrobce: Extol 3125 Třída přesnosti: II. Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/meridla-a-lasery/svinovaci-metry-a-pasma/3125/ | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|---|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 33. | Zámečnické kladivo 280 - 300 g s dřevěnou rukojetí hlava z kvalitní zušlechtné oceli, DIN 1041, ISO 15601, vystředěná hrana nosu, nos zúžený, úderná plocha se zkosenými hranami, kvalitní dřevěná násada, <i>Např. Zbirovia, YATO nebo Tona</i> | kus | 6 | 5 | 2 | 13 | 39,67 | 21 | 48,00 | 515,70 | 624,00 | Název: Kladivo zámečnické 300g Výrobce: Lobster 102061 Materiál rukojeti: Dřevo Jiné údaje: | https://shop.ven-sro.cz/detail/102061/kladivo-drevene-300g | |
| 34. | Kladivo zámečnické 500 g s dřevěnou rukojetí hlava z kvalitní zušlechtné oceli, DIN 1041, ISO 15601, vystředěná hrana nosu, nos zúžený, úderná plocha se zkosenými hranami, kvalitní dřevěná násada, např. Jasan, <i>Např. Zbirovia, YATO nebo Tona</i> | kus | 5 | 2 | 2 | 9 | 60,33 | 21 | 73,00 | 542,98 | 657,00 | Název: Kladivo zámečnické 500g Výrobce: Lobster 102062 Materiál rukojeti: Dřevo Jiné údaje: | https://shop.ven-sro.cz/detail/102062/kladivo-drevene-500g | |
| 35. | Zámečnické kladivo 1000 g s dřevěnou rukojetí váha hlavy 980 - 1000 g, DIN 1041 hlava z kvalitní zušlechtné oceli, DIN 1041, ISO 15601, vystředěná hrana nosu, nos zúžený, úderná plocha se zkosenými hranami, kvalitní dřevěná násada, <i>Např. Zbirovia, WORKSITE, YATO nebo Tona</i> | kus | 3 | 2 | 4 | 9 | 83,47 | 21 | 101,00 | 751,24 | 909,00 | Název: Kladivo zámečnické 1000g Výrobce: Lobster 102064 Materiál rukojeti: Dřevo Jiné údaje: | https://shop.ven-sro.cz/detail/102064/kladivo-drevene-1000g | |
| 36. | Kabel prodlužovací na bubnu 25 m, 4 zásuvky, 230V 4,3 A max./1000 W navinutý 13 A max./3000 W plně rozvinutý 4 zásuvka s tepelnou pojistkou vodič (PVC) H05VV-F3G průřez 1,5 mm ² <i>Např. EMOS</i> | kus | 4 | 5 | 6 | 15 | 544,63 | 21 | 659,00 | 8 169,42 | 9 885,00 | Název: PVC prodlužovací kabel na bubnu Výrobce: Emos P19425 Jiné údaje: | https://shop.emos.cz/190804250-1-pvc-prodluzovaci-kabel-na-bubnu-4-zasuvky-25m | |
| 37. | Kleště kombin., délka min.175 - 200 mm, 1000V VDE CrV Certifik. VDE na práci na vodičích pod napětím do 1000V. materiál: CrV normy: DIN IS Ř5746, EN/IEC 60900, VDE <i>Např. EXTOL PREMIUM 8813172 nebo WORKSITE</i> | kus | 5 | 5 | 5 | 15 | 195,04 | 21 | 236,00 | 2 925,62 | 3 540,00 | Název: Kleště kombinované, 200mm, 1000V Materiál: CrV Čelisti kal. na tvrdost: - Dvousložková rukojeť: Ano Jiné údaje: Extol 8813172 | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/kleste/kleste-1000v/8813172/ | |
| 38. | Kleště štípací boční pro elektroniku, délka 100mm materiál 61CrV5 chrom-vanadová ocel, čelisti kalené na tvrdost HRC 60, jednostranně sbroušené břity, dvousložková rukojeť s použ.uprav. PP plastu a měkké pryže <i>Např. Fortum 4770401</i> | kus | 3 | 2 | 2 | 7 | 189,26 | 21 | 229,00 | 1 324,79 | 1 603,00 | Název: Kleště štípací boční pro elektroniku Materiál: CrV Čelisti kal. na tvrdost: HRC 60 Dvousložková rukojeť: Ano Jiné údaje: Fortum 4770401 | http://fortum.cz/cs/naradi/kleste/stipaci-kleste/kleste-stipaci-bocni-pro-elektroniku-100mm/4770401/ | |
| 39. | Kleště štípací boční silové 200mm velmi vysoká kapacita uchopení, dobrá přístupnost k obráběnému předmětu, vysoká zatížitelnost při štíhlé konstrukci, Hlava: Leštěno, TÜV/GS, DIN IS Ø5749 <i>Např. FORTUM 4770343</i> | kus | 4 | 2 | 4 | 10 | 161,98 | 21 | 196,00 | 1 619,83 | 1 960,00 | Název: Kleště štípací boční silové, 200mm Výrobce: Fortum 4770343 Jiné údaje: | http://fortum.cz/cs/naradi/kleste/stipaci-kleste/kleste-stipaci-bocni-silove-200mm-61crv5/4770343/ | |
| 40. | Kleště ploché dlouhé 200 mm Materiál: chrom/vanadium ocel plastová odizolovaná rukojeť leštěná hlava <i>Např. Fortum 4770313 nebo ERBA</i> | kus | 4 | 3 | 2 | 9 | 147,11 | 21 | 178,00 | 1 323,97 | 1 602,00 | Název: Kleště půlkulaté přímé, 200mm Materiál: CrV Jiné údaje: Fortum 4770313 | http://fortum.cz/cs/naradi/kleste/pulkulate-kleste/kleste-pulkulate-prime-200mm-61crv5/4770313/ | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Parubice | Brno | Plán. poř. d. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-----|-------|----------|------|------------------------|-------------------------|---------|-------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|
| 41. | Kleště kulaté 160mm 61CrV5, kalené na tvrdost 58 až 62 HRC Např. EXTOL FORTUM 4770361 | kus | 6 | 3 | 4 | 13 | 65,29 | 21 | 79,00 | 848,76 | 1 027,00 | Název: Kleště kulaté, 160mm Výrobce: Extol 8813150 Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/kleste/ostatni-kleste/8813150/ | |
| 42. | Nastavitelné kleště, délka 310mm /Siko/ Typ Hunter Rozsah 0 - 46mm Materiál CrMoV ocel čelisti kalené v oleji do vysoké tvrdosti bez nebezpečí přeskočení zámku Např. Fortum Hunter | kus | 9 | 5 | 5 | 19 | 395,87 | 21 | 479,00 | 7 521,49 | 9 101,00 | Název: Kleště nastavitelné, typ HUNTER, 3 Materiál: CrV-Mo Rozsah: 0-46mm Jiné údaje: | http://fortum.cz/cs/naradi/kleste/siko-kleste/kleste-nastavitelne-tyt-hunter-310mm/4770203/ | |
| 43. | Nastavitelné kleště, délka 300mm /Siko/ Kapacita pro trubky - 2.3/4 " Kapacita pro matice - rozměr klíče - 60 mm tvrdost zubů asi 61 HRC Norma: DIN ISO 8976 Nastavení stisknutím tlačítka přímo na sevřené součásti Výrobce např. KNIPEX Cobra 8702300 | kus | 5 | 6 | 3 | 14 | 695,04 | 21 | 841,00 | 9 730,58 | 11 774,00 | Název: Kleště na vodní čerp Hightech Cobra Materiál: Chromvanadová elektroocel Rozsah: 60mm Jiné údaje: Knipex 8702300 | https://www.knipex.com/index.php?id=1216&L=12&page=art_detail&parentID=1368&groupID=1501&artID=3122 | |
| 44. | Stavitelné kleště délka 560mm /Siko/ Nastavení stisknutím tlačítka přímo na sevřené součást, jemné seřízení, přizpůsobení různým velikostem, spolehlivé zaskočení čepu kloubu, posuvný průchozí čep kloubu, samosvorné na trubkách a maticích, plochy čelistí s kalenými zuby s tvrdost asi 61 HRC, chromvanadová elektroocel, kovaná, kalená v oleji, Rukojeti: Potaženy plastem který brání sklouzávání Např. Knipex Cobra | kus | 6 | 5 | 5 | 16 | 1 781,82 | 21 | 2 156,00 | 28 509,09 | 34 496,00 | Název: Hasák a instalátorské kleště Cobra Výrobce: Knipex 8701560 Jiné údaje: | https://www.knipex.com/index.php?id=1216&L=12&page=art_detail&parentID=1368&groupID=1502&artID=3102 | |
| 45. | Hasák, délka 560 mm Kapacita: 2 palce Rozsah upnutí: 0-70 mm, Kapacita pro trubky(průměr):70 mm Kapacita pro trubky(průměr): 2 3/4 palce Čelisti hasáku čelisti zahnuté v úhlu 90° Ozubení přesazené proti směru otáčení Dvojitá rukojeť profilu T Chrom-vanadová ocel, kalená v oleji a popušt Kováno Např. Knipex 8310020 | kus | 5 | 2 | 2 | 9 | 1 387,60 | 21 | 1 679,00 | 12 488,43 | 15 111,00 | Název: Hasák 90° Výrobce: KNIPEX 8310020 Jiné údaje: | https://www.knipex.com/index.php?id=1216&L=12&page=art_detail&parentID=1368&groupID=1496&artID=2872 | |
| 46. | Hasák 'S' 1" typ, kovaný, délka: 300mm, kovaný, norma DIN5234 Rozsah čelistí 1" Materiál CrV ocel čelisti kalené v oleji do vysoké tvrdosti Výrobce např. EXTOL PREMIUM | kus | 4 | 3 | 3 | 10 | 221,49 | 21 | 268,00 | 2 214,88 | 2 680,00 | Název: Hasák ,S' typ, kovaný, 300mm, čelisti Materiál: CrV Rozsah: 40mm Jiné údaje: Extol 8813211 | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/kleste/hasaky/8813211/ | |
| 47. | Hasák 'S' 1,5" typ, kovaný, délka: 420mm kovaný, norma DIN5234 Rozsah čelistí 1,5 " , maximální rozsah 55 mm Materiál CrV ocel čelisti kalené v oleji do vysoké tvrdosti Výrobce např. EXTOL | kus | 5 | 3 | 3 | 11 | 335,54 | 21 | 406,00 | 3 690,91 | 4 466,00 | Název: Hasák ,S' typ, kovaný, 420mm, čelisti Výrobce: Extol 8813212 Jiné údaje: | http://www.extol.cz/naradi/rucni-naradi/kleste/hasaky/8813212/ | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-------------------|-------|-----------|------|-----------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 48. | Sada klíčů oboustranných černých 8dílná 8x9,10x11,12x14,13x16,14x17,18x21, 19x22,24x27 z ušlechtilé Cr-V oceli, DIN 895, tepelně zušlechťené, povrch černěný, <i>Např. Gola 710008 nebo Narex</i> | sada 8 ks | 6 | 6 | 6 | 18 | 21 | 359,00 | 5 340,50 | 6 462,00 | Název: Sada otev. mat. klíčů DIN 895 Výrobce: Gola 710008 Jiné údaje: | https://www.gola-shop.cz/8x9-24x27-sada-otev-mat-klicu-din-895 | |
| 49. | Sada klíčů očkoplochých maticových 8dílná 8 x 8;9 x 9;10x10;11x11;12x12;13x13;14x14;17x17; dle DIN 3113 z ušlechtilé Cr-V oceli, chromovaný povrch tepelně zušlechťené, vysoká pevnost <i>Např. Gola 600008 nebo Narex</i> | sada 8 dílná | 4 | 4 | 4 | 12 | 21 | 441,00 | 4 373,55 | 5 292,00 | Název: Sada OP maticových klíčů DIN 3113 Výrobce: Gola 600008 Jiné údaje: | https://www.gola-shop.cz/8-17-sada-op-maticovych-klicu-din-3113 | |
| 50. | Sada klíčů očkoplochých ráčnových 8dílná 8 x 8;9 x 9;10x10;11x11;12x12;13x13;14x14;17x17; dle DIN 3113 z ušlechtilé Cr-V oceli, chromovaný povrch tepelně zušlechťené, vysoká pevnost <i>Např. Gola 610008 nebo Narex</i> | sada 8 dílná | 4 | 4 | 4 | 12 | 21 | 1 434,00 | 14 221,49 | 17 208,00 | Název: Sada OP ráčnových klíčů (8dílná) Výrobce: Gola 610008 Jiné údaje: | https://www.gola-shop.cz/sada-op-racnovych-klicu-8dil | |
| 51. | Sada nářadí GOLA - 22 dílů (max. 25 dílů) 1/2" 6hranné hlavice: 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm, 1/2" ráčna s přepínací páčkou, 1/2" vratidlo, 1/2" prodlužovací nástavec 130 mm, 1/2" prodlužovací nástavec 250 mm, 1/2" univerzální kardan, kufřík s kovovými přezkami a panty, <i>Např. Tona Expert 032900T nebo HONITON PROF TOOLS</i> | sada 22 dílná | 5 | 5 | 4 | 14 | 21 | 1 562,00 | 18 072,73 | 21 868,00 | Název: Gola sada 1/2" 22dílná Výrobce: Tona Expert E032900 Jiné údaje: | https://www.tonaexpert.cz/1-2-sady/gola-sada-1-2--22-dilu-tona-expert-e032900/ | |
| 52. | Kombinovaná sada nářadí - 98 dílná sada (min- 94 dílů) <i>obsah soupravy dle výrobce</i> 1/4" nářadí, 1/2" nářadí, bity, <i>Např. Gola Tona Expert 034805</i> | sada 98 dílná | 4 | 4 | 4 | 12 | 21 | 3 102,00 | 30 763,64 | 37 224,00 | Název: Gola sada 1/4" a 1/2" 98 dílná Výrobce: Tona Expert E034805 Jiné údaje: | https://www.tonaexpert.cz/kombinovane-sady/gola-sada-1-4--a-1-2--naradi-98-dilu-tona-expert-e034805/ | |
| 53. | Gola sada nářadí - 215 dílů v kufru <i>obsah soupravy musí odpovídat např. dle webu:</i> http://shop.boukal.cz Gola sada 1/4", 3/8" a 1/2" <i>Např. Mannesmann</i> | sada 215 dílná | 5 | 4 | 3 | 12 | 21 | 3 300,00 | 32 727,27 | 39 600,00 | Název: Gola sada 1/4", 3/8" a 1/2" 215 dílná Výrobce: Mannesmann Jiné údaje: | https://www.market-online.cz/bruder-mannesmann-sada-215-ks-klicu/ | |
| 54. | Ráčna 3/4" s přepínací páčkou nebo kolečkem vybavena zajišť. mechanism. pro připoj. hlavice a dalšího přísl. Tlačítko pro rychlé uvolnění hlavice a příslušenství Vykovaná z chrom-vanadové oceli <i>Např. Tona Expert 113817</i> | kus | 5 | 3 | 2 | 10 | 21 | 1 514,00 | 12 512,40 | 15 140,00 | Název: Ráčna 3/4" s přepínací páčkou Výrobce: Tona Expert E113817 Jiné údaje: | https://www.tonaexpert.cz/3-4-4/racna-3-4--s-prepinaci-packou-136mm-tona-expert-e113817/ | |
| 55. | Rukojeť ráčny 3/4" Vykovaná z chrom-vanadové oceli Chromovaný matný povrch Délka: min. 425 mm <i>Např. Tona Expert 113816</i> | kus | 5 | 2 | 3 | 10 | 21 | 425,00 | 3 512,40 | 4 250,00 | Název: Rukojeť pro 3/4" ráčnu Výrobce: Tona Expert E113816 Jiné údaje: | https://www.tonaexpert.cz/3-4-4/rukojet-pro-3-4--racnu-425mm-tona-expert-e113816/ | |
| 56. | Sada vrtáků HSS-G vybrušované 25ks 25 ks vrtáků o velikosti: (1,0-13,0mm) <i>Např. MAGG 224025</i> | sada 25 dílná | 3 | 4 | 4 | 11 | 21 | 952,00 | 8 654,55 | 10 472,00 | Název: Sada vrtáků HSS-G vybrušované 25ks Výrobce: Magg 224025 Jiné údaje: | http://www.magg.cz/det/sada-vrtaku-hss-g-vybrusovane-25ks-1-0-13-0mm-plech?q=224025 | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|---------------|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 57. | Sada spirálových vrtáků 25 dílů v kazetě Rozměry: 1.0 - 13.0 mm, po 0.5 mm DIN 338, plastová kazeta HSS-GK-RATIO LINE <i>Např. PTG</i> | sada 25 dílná | 5 | 4 | 5 | 14 | 603,31 | 21 | 730,00 | 8 446,28 | 10 220,00 | Název: HSS-GK-RATIO sada sp.vrtáků 25 Výrobce: PTG 333847525.10 Jiné údaje: | https://www.d-a-t.cz/e-shop/produkt/3484/hss-gk-ratio-sada-sp-vrtaku-25d-1-13/ | |
| 58. | Sada vrtáků a hrotů - sada 75 ks, materiál: HSS, CrV vrtáky do kovu O 1-1,5-2-2,5-3-3,5-4-4,5-5-5,5-6 mm vrtáky do dřeva O 3-4-5-6-8 mm vrtáky ploché do dřeva O 16-22 mm vrtáky do zdiva O 4-5-6-8mm hroty 1/4"x 25mm (-)3-4-5-5-6-6-7mm PH0-1-2-2-2-3, PZ0-1-2-2-2-3 HEX2-2,5-3-4-5-6mm TORX 10-15-20-25-27-30-40 hroty 1/4"x50mm (-)4-5-6-6mm PH1-2-2-3, PZ1-2-2-3, držák 1/4" hrotů 60mm nástrčné klíče do vrtačky 1/4"x38mm 4-5-6-7-8-10m <i>Např. EXTOL PREMIUM 8801993</i> | sada 75 ks | 4 | 4 | 4 | 12 | 520,66 | 21 | 630,00 | 6 247,93 | 7 560,00 | Název: Vrtáky a hroty, sada 75ks, HSS, CrV Výrobce: Extol 8801993 | http://www.extol.cz/naradi/prislusenstvi-k-el-naradi/vrtaky-a-sekace/kombinovane-sady/8801993/ | |
| 59. | Příklepový vrták do kladiv s úchytem SDS-plus S4, S4L 4 spirály pro lepší odvod materiálu použití v kladivech s úchytem SDS-plus a dvoudrážkovým úchytem HILTI TE10-22 - pro armovaný beton, zdivo a přírodní kámen <i>Např. HAWERA 104276 nebo BOSCH,</i> | kus | 10 | 5 | 5 | 20 | 395,04 | 21 | 478,00 | 7 900,83 | 9 560,00 | Název: Příklepový vrták 16,0x550/610 mm Výrobce: Hawera 104276 Jiné údaje: | http://www.hawera.com/hawocs-cz/Category.jsp?ccat_id=195393 | |
| 60. | Sada vrtáků SDS - plus - S2 6 kusů (PBH2000RE, 2800RE, 3000FRE) 6 SDS-plus vrtáků do kladiva-S2 5/6/8 x Ø 110 mm a 160 mm x Ø 6/8/10 <i>Např. BOSCH 2607019447</i> | sada 6 ks | 4 | 2 | 3 | 9 | 680,99 | 21 | 824,00 | 6 128,93 | 7 416,00 | Název: 6 dílná sada vrtáků SDS plus S2 Výrobce: Bosch 2607019447 Jiné údaje: | https://www.bosch-cr.cz/prislusenstvi-promo-sady-bosch/6-dilna-sada-vrtaku-sds-plus-s2-bosch-2607019447 | |
| 61. | Vrták na kov HSS - 10 ks - průměr 7,0 mm použití: kov, železo, litina, plast Sada obsahuje 10 ks vrtáků na železo 7,0mm, tělo vrtáku z rychlořezné oceli HSS, DIN 338, ostří 118° se zlepšeným vrtacím výkonem, použití v průmyslu, max. počet otáček 1000. <i>Např. Magg</i> | sada 10 ks | 5 | 5 | 5 | 15 | 66,12 | 21 | 80,00 | 991,74 | 1 200,00 | Název: Vrtáky průměr 7,0mm Výrobce: Magg 20070 Jiné údaje: | http://www.magg.cz/det/vrtaky-prumer-7-0mm?q=Vrt%C3%A1ky+pr%C5%AFm%C4%9Br+7%2C0mm | |
| 62. | Vrták na kov HSS - 10 ks - průměr 8,0 mm použití: kov, železo, litina, plast Sada obsahuje 10 ks vrtáků na železo 8,0mm, tělo vrtáku z rychlořezné oceli HSS, DIN 338, ostří 118° se zlepšeným vrtacím výkonem, použití v průmyslu, max. počet otáček 1000. <i>Např. Magg</i> | sada 10 ks | 4 | 4 | 4 | 12 | 90,91 | 21 | 110,00 | 1 090,91 | 1 320,00 | Název: Vrtáky průměr 8,0mm Výrobce: Magg 20080 Jiné údaje: | http://www.magg.cz/det/vrtaky-prumer-8-0mm?q=20080 | |
| 63. | Vrták na kov HSS - 5 ks - průměr 10,0 mm použití: kov, železo, litina, plast Sada obsahuje 10 ks vrtáků na železo 10,0mm, tělo vrtáku z rychlořezné oceli HSS, DIN 338, ostří 118° se zlepšeným vrtacím výkonem, použití v průmyslu, max. počet otáček 1000. <i>Např. Magg</i> | sada 5 ks | 4 | 4 | 4 | 12 | 86,78 | 21 | 105,00 | 1 041,32 | 1 260,00 | Název: Vrtáky průměr 10,0mm Výrobce: Magg 20100 Jiné údaje: | http://www.magg.cz/det/vrtaky-prumer-10-0mm?q=20100 | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|---|------------|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 64. | Sada vrtáků do betonu 5 ks vybaveny odolným, diamantem broušeným břitem z tvrdokovu, vsazeným do těla ze speciální legované oceli, zvýšená odolnost proti ohybu, dlouhá životnost Obsah sady: 4 x 75 mm, 5 x 85 mm, 6 x 100 mm, 8 x 120 mm, 10 x 120 mm <i>Např. Dewalt nebo Narex</i> | sada 5 ks | 6 | 6 | 6 | 18 | 74,38 | 21 | 90,00 | 1 338,84 | 1 620,00 | Název: Sada vrtáků do betonu 5-dílná Výrobce: DeWalt DT6952 Jiné údaje: | http://www.dewalt-naradi.cz/prislusenstvi/dt6952-dewalt-sada-vrtaku-do-betonu-5-diina.html | |
| 65. | Řezný kotouč na ocel - průměr 125 mm x 1,0 Průměr otvoru 22,2 mm Max. řezná rychlost 80 m/s <i>Např. Bosch nebo Narex nebo DIY ABRASIVES</i> | kus | 100 | 100 | 100 | 300 | 23,14 | 21 | 28,00 | 6 942,15 | 8 400,00 | Název: Řezný kotouč Výrobce: Bosch 2608603171 Průměr otvoru: 22,23mm Průměr kotouče: 125mm Tloušťka kotouče: 1mm Jiné údaje: | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/rezne-kotouce-standard-for-inox-2593113-ocs-ac/#sku-2608603171 | |
| 66. | Řezný kotouč na ocel - průměr 125 mm x 1,6 Průměr otvoru 22,2 mm Max. řezná rychlost 80 m/s <i>Např. Bosch nebo Narex</i> | kus | 120 | 120 | 120 | 360 | 23,14 | 21 | 28,00 | 8 330,58 | 10 080,00 | Název: Řezný kotouč Výrobce: Bosch 26078603172 Průměr otvoru: 22,23mm Průměr kotouče: 125mm Tloušťka kotouče: 1,6mm Jiné údaje: | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/rezne-kotouce-standard-for-inox-2593113-ocs-ac/#sku-2608603172 | |
| 67. | Řezný kotouč na ocel - průměr 125 mm x 2,5 Průměr otvoru 22,2 mm Max. řezná rychlost 80 m/s <i>Např. Bosch nebo Narex</i> | kus | 120 | 120 | 120 | 360 | 23,14 | 21 | 28,00 | 8 330,58 | 10 080,00 | Název: Řezný kotouč Výrobce: Bosch 2608603166 Průměr otvoru: 22,23mm Průměr kotouče: 125mm Tloušťka kotouče: 2,5mm Jiné údaje: | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/rezne-kotouce-standard-for-metal-2593117-ocs-ac/#sku-2608603166 | |
| 68. | Řezný kotouč na nerez - průměr 125 mm x 2,5 Průměr otvoru 22,2 mm Max. řezná rychlost 80 m/s <i>Např. Bosch nebo Narex</i> | kus | 50 | 50 | 50 | 150 | 28,93 | 21 | 35,00 | 4 338,84 | 5 250,00 | Název: Řezný kotouč Výrobce: Bosch 2608603504 Průměr otvoru: 22,23mm Průměr kotouče: 125mm Tloušťka kotouče: 2,5mm Jiné údaje: | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/rezne-kotouce-best-for-inox-2593114-ocs-ac/#sku-2608603504 | |
| 69. | Brusný kotouč na ocel 230 x 6 x 22,2 Hrubovací kotouč, vhodný pro ručně vedené úhlové brusky Max. obvodová rychlost: 80 m/s (v závislosti na otáčkách a průměru kotouče) Průměr-230mm, Tloušťka-6 mm, Upínací otvor-22,2mm <i>Např. Bosch nebo Narex</i> | kus | 60 | 60 | 60 | 180 | 86,78 | 21 | 105,00 | 15 619,83 | 18 900,00 | Název: Brusný kotouč Výrobce: Bosch 2608603184 Průměr otvoru: 22,23mm Průměr kotouče: 230mm Tloušťka kotouče: 6mm Jiné údaje: | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/rozbrusovaci-kotouce-standard-for-metal-2593106-ocs-ac/#sku-2608603184 | |
| 70. | Brusný kotouč na ocel 125 x 7 x 22,2 Velmi výkonné pro OCEL, KONSTRUKČNÍ OCEL, NÁSTROJOVÁ OCEL, LITÁ OCEL <i>Např. Bosch nebo Narex</i> | kus | 60 | 60 | 60 | 180 | 47,93 | 21 | 58,00 | 8 628,10 | 10 440,00 | Název: Brusný kotouč Výrobce: Bosch 2608603533 Průměr kotouče: 125mm Tloušťka kotouče: 7mm Jiné údaje: | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/rozbrusovaci-kotouce-best-for-metal-2593107-ocs-ac/#sku-2608603533 | |
| 71. | Sada závitníků a oček M3 - M12 - sada 32 dílů Závitníky a očka sada, vyrobená z nástrojové oceli (NO). Závitníky sadové třístupňové M 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 Závitové kruhové čelisti M 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 Vratidlo pro závitová očka, Vratidlo pro závitníky <i>Např. Magg nebo Bosch nebo Narex</i> | sada 32 ks | 5 | 3 | 3 | 11 | 534,71 | 21 | 647,00 | 5 881,82 | 7 117,00 | Název: Sada závitníků a závitových oček 32 Výrobce: Magg NW01032 Velikost: M3-M12 Jiné údaje: | http://www.magg.cz/det/sada-zavitniku-a-zavitovych-ocek-32-dilu?q=nw01032 | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|---------------|-------|-----------|------|-----------------------|----------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|
| 72. | Sada závitníků a závitových čelistí M1-II HSS M3-M12 závitníky a čelisti z rychlořezné oceli (HSS) Závitníky sadové: M 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 Očka - závitové kruhové čelisti: M 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 Vratidla pro očka: D 25; 38 mm Vratidlo prozávitníky: 2-4,5 mm ; 3,55-9 mm Mini šroubovák pro upevnění nástrojů Dodáváno v plastovém pouzdře Např. NAREX BUČOVICE TOOLS | sada 32 ks | 5 | 3 | 3 | 11 | 2 285,12 | 21 | 2 765,00 | 25 136,36 | 30 415,00 | Název: Výrobce: Velikost: Jiné údaje: | Sada závitníků M1-II HSS Narex Bučovice M3-M12 | http://tools-bu.cz/index.php?route=product/product&product_id=4563&search=340120 |
| 73. | Akumulátorový příklepový šroubovák do 10 mm - 14,4 V s celokovovou dvourychlostní převodovkou, hliníková skříň, pravý i levý chod, ukazatel stavu baterie, od 20+1 do 25+1 stupňů utahovacího momentu, pogumovaná a ergonomicky tvarovaná rukojeť, LED dioda pro osvětlení pracovního místa, Otáčky naprázdno: 1 rychlost min. 0-460 ot/min, 2 rychlost min. 0-1600 ot/min Údery naprázdno: 1. rychlost 0-6 900 /min 2. rychlost 0-24 000 /min krouticí moment: min. 54 Nm, Závit na vřetenu 1/2"-20 UNF Maxim. vrtání- Kov: - 10 mm, - Dřevo - 30 mm, Zdivo - 10 mm Rozsah sklíčidla - 0,8-10 mm Akumulátor: napětí: 14,4 V=, Li-Ion, kapacita: min 3,0 Ah, monitorování teploty nabíjení, Rozsah dodávky: akumulátorová vrtačka, nabíječka (AN-UNI C), 2 x akumulátor (AP 14LP), kufřík (systainer T-Lock), Např. Narex - ASP 14-2A (T-Loc) | kus | 5 | 4 | 4 | 13 | 5 966,94 | 21 | 7 220,00 | 77 570,25 | 93 860,00 | Přesný název: Typové označení: Výrobce (značka): Materiál převodovky: Počet stupňů utah.m.: LED dioda: Nabíječka: Napětí AKU ve Voltech: Počet AKU v bal.: Typ článků AKU: Kufřík: Jiné údaje: | Aku příklepový šroubovák ASP 14-2A (T-Loc) Narex celokovová 21 Ano nabíječka AN-UNI C 14,4 V 2x akumulátor AP 14 LU Li-ion 4.0Ah systainer SYS-TL 2 65403946 | https://www.narex.cz/cs-cz/65403946-asp_14-2a |
| 74. | Akumulátorový příklepový šroubovák do 13 mm - 18,0 V s celokovovou dvourychlostní převodovkou, hliníková skříň, pravý i levý chod, ukazatel stavu baterie, od 20 do 26 stupňů utahovacího momentu, pogumovaná a ergonomicky tvarovaná rukojeť, LED dioda pro osvětlení pracovního místa, Otáčky naprázdno: 1 rychlost min. 0- 400 - 460 ot/min, 2 rychlost min. 0-1300 - 1600 ot/min Údery naprázdno: 1. rychlost 0- 6500 - 6 900 /min 2. rychlost 0-20800 - 24 000 /min krouticí moment: min. 60 Nm, Maxim. vrtání- Kov: - 13 mm, - Dřevo - 40 mm, Zdivo - 13 mm Rozsah sklíčidla - 0,8-10 mm Závit na vřetenu 1/2"-20 UNF Akumulátor: napětí: 18,0 V, Li-Ion, kapacita: min 2,6 až 3,0 Ah, monitorování teploty nabíjení, Rozsah dodávky: akumulátorová vrtačka, nabíječka, 2 x akumulátor, kufřík (systainer T-Lock), Např. Narex - ASP 18-2A (T-Loc)nebo WORX | kus | 4 | 5 | 5 | 14 | 6 090,08 | 21 | 7 369,00 | 85 261,16 | 103 166,00 | Přesný název: Typové označení: Výrobce (značka): Materiál převodovky: Počet stupňů utah.m.: LED dioda: Nabíječka: Napětí AKU ve Voltech: Počet AKU v bal.: Typ článků AKU: Kufřík: Jiné údaje: | Aku příklepový šroubovák ASP 18-2A (T-Loc) Narex celokovová 21 Ano nabíječka AN-UNI C 18,0V 2x akumulátor AP 18 LU Li-ion 4.0Ah systainer SYS-TL 2 65403948 | https://www.narex.cz/cs-cz/65403948-asp_18-2a |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Paroubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|
| 75. | <p>Akumulátorový vrtací šroubovák do 10 mm - 14,4 V s celokovovou dvourychlostní převodovkou, hliníková skříň, pravý i levý chod, ukazatel stavu baterie, od 20+1 do 25+1 stupňů utahovacího momentu, pogumovaná a ergonomicky tvarovaná rukojeť, LED dioda pro osvětlení pracovního místa, Otáčky naprázdno: 1 rychlost min. 0-400 - 460 ot/min, 2 rychlost min. 0-1300 - 1600 ot/min Údery naprázdno: 1. rychlost 0-6 900 /min 2. rychlost 0-24 000 /min krouťící moment: min. 54 Nm, Maxim. vrtání- Kov: - 10 mm, - Dřevo - 30 mm, Zdivo - 10 mm Rozsah sklíčidla - 0,8-10 mm Závit na vřetenu 1/2"-20 UNF Akumulátor: napětí: 14,4 V=, Li-Ion, kapacita: min 3,0 Ah, monitorování teploty nabíjení, Rozsah dodávky: akumulátorová vrtačka, nabíječka (AN-UNI C), 2 x akumulátor (AP 14LP), kufřík (systainer T-Lock), <i>Např. Narex - ASV 14-2A (T-Loc) nebo WORKS</i></p> | kus | 6 | 4 | 5 | 15 | 5 663,64 | 21 | 6 853,00 | 84 954,55 | 102 795,00 | <p>Přesný název: Aku vrtací šroubovák Typové označení: ASV 14-2A (T-Loc) Výrobce (značka): Narex Materiál převodovky: celokovová Počet stupňů utah.m.: 21 LED dioda: Ano Nabíječka: nabíječka AN-UNI C Napětí AKU ve Voltech: 14,4 V Počet AKU v bal.: 2x akumulátor AP 14 LU Typ článků AKU: Li-ion 4.0Ah Kufřík: systainer SYS-TL 2 Jiné údaje: 65403941</p> | https://www.narex.cz/cs-cz/65403941-asv_14-2a | |
| 76. | <p>Úhlová bruska elektrická (ruční) kombinovaná v kufříku jmenovitý příkon - min. 1100 W, průměr kotouče 125 mm, otáčky naprázdno: min.10 000 ot/min, převodová skříň z hliníkové slitiny,odpružené přidavné držadlo s třemi polohami, spínač s aretací stálého chodu, aretace břemena bez použití nástrojů,možnost měnit polohu ochranného krytu, samoopojitelné uhlíky při opotřebení. Parametry: napětí 230-240 V závit na vřetenu M14, Rozsah dodávky: úhlová bruska, transportní kufr (systainer T-Loc), přidavné držadlo, příruba a upínací matice, klíč na upínací matici, 5x brusný kotouč prům. 125/6 mm, 1x lamelový kotouč prům. 125/R60, 1x hrnkový kartáč prům. 64 mm, ochranné brýle, <i>Např. Narex - EBU 13-11 Combi nebo EBU 125-11 Combi</i></p> | kus | 4 | 3 | 3 | 10 | 2 919,01 | 21 | 3 532,00 | 29 190,08 | 35 320,00 | <p>Přesný název: Úhlová bruska – sada Typové označení: EBU 125-11 Combi (T-Loc) Výrobce (značka): Narex 65403734 Jmenovitý příkon: 1100W Půměr kotouče: 125mm Závit na vřetenu: M14 Rozsah dodávky: přidavné držadlo SOFTGRIP příruba a upínací matice klíč na upínací matici EBU 125-11 5x brusný kotouč ø 125 / 6 mm 1x lamelový kotouč ø 125 / R60 1x hrnkový kartáč ø 65 mm ochranné brýle systainer SYS-TL 2</p> | https://www.narex.cz/cs-cz/65403734-ebu_125-11 | |
| 77. | <p>Úhlová bruska elektrická (ruční) jmen. příkon - min. 2 500 W, průměr kotouče 180 mm, otáčky naprázdno: min. 8 500 ot/min, převodová skříň z hliníkové slitiny,odpružené přidavné držadlo s třemi polohami, spínač s aretací stálého chodu, aretace břemena bez použití nástrojů,možnost měnit polohu ochranného krytu, samoopojitelné uhlíky při opotřebení. Parametry: napětí 230-240 V závit na vřetenu M14, Rozsah dodávky: přidavné držadlo VYBRASSTOP, příruba a upínací matice, klíč na upínací matici, ochranný kryt pro broušení, klíč na ochranný kryt <i>Např. Narex - EBU 18-25</i></p> | kus | 4 | 5 | 5 | 14 | 3 771,07 | 21 | 4 563,00 | 52 795,04 | 63 882,00 | <p>Přesný název: Úhlová bruska Typové označení: EBU 18-25 Výrobce (značka): Narex 00778108 Jmenovitý příkon: 2 500W Půměr kotouče: 180mm Závit na vřetenu: M14 Rozsah dodávky: přidavné držadlo VIBRASSTOP příruba a upínací matice klíč na upínací matici ochranný kryt pro broušení kartonová krabice</p> | https://www.narex.cz/cs-cz/778108-ebu_18-25 | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|---|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 78. | <p>Bruska přímá Příkon: min. 740 W, prodloužená konstrukce Otáčky naprázdno: 13 000 - 31 000/min použití nástrojů se stopkami 3; 6; 6,35 a 8 mm Průměr kleštiny: 3 - 8 mm, Max. průměr nástroje: 25 mm Průměr upínacího krku: 43 mm samoodpojitelné uhlíky, přídatné držadlo, možnost stroj upnout do stacionární polohy, elastická spojka mezi hřídelí motoru a hnacím vřetenem pro tlumení rázu a vibrace Rozsah dodávky: Bruska přímá, přídatné držadlo, upínací matice kleština, 2 klíče <i>Např. Narex EBD 30 - 8</i></p> | kus | 6 | 3 | 4 | 13 | 3 648,76 | 21 | 4 415,00 | 47 433,88 | 57 395,00 | Přesný název: Příímá bruska Typové označení: EBD 30-8 Výrobce (značka): Narex 00763327 Příkon (W): 700W Půměr kleštiny: 3-8mm Průměr upín. krku: 43mm Otáčky naprázdno: 31 000 /min Max.průměr nástroje: 25mm Rozsah dodávky: přídatné držadlo SOFTGRIP upínací matice kleština ø 6 mm 2 klíče kartonová krabice | https://www.narex.cz/cs-cz/763327-ebd_30-8 | |
| 79. | <p>Svářečka polyfúzní na plastové trubky min. 800W Plynulá regulace teploty od 0-300°C sváření materiálů např. PP-R, PP, PE, PE-X, PVDF Parametry: napětí 230 V - 50 Hz Doba zahřívání: < 15 min., Pracovní teplota: 0 - 300 °C Třída ochrany: I, Stupeň krytí: IP 54 Rozsah dodávky: Polyfúzní svářečka, svařovací nástavce 16, 20, 25 a 32 mm, imbusový klíč, kufr <i>Např. Extol Premium PTW 80</i></p> | kus | 4 | 3 | 3 | 10 | 1 021,49 | 21 | 1 236,00 | 10 214,88 | 12 360,00 | Přesný název: Svářečka polyfúzní, 800W Typové označení: PTW 80 Výrobce (značka): Extol 8897210 Pracovní teplota: 0-300 st. | http://www.extol.cz/naradi/elektro-naradi/polyfuzni-svarecky/8897210/ | |
| 80. | <p>Horkovzdušná pistole Min výkon 2 000 W, Rozsah teplot 70/450/600 °C 3 nastavení teploty pro široké použití Proudění vzduchu min. 350/550 l/min Funkce regulace stálé teploty Rozsah dodávky: Kompaktní plastový kufr, 1 plochá tryska, 1 tryska k ochraně skla, 1 redukční tryska, 1 reflektor.tryska <i>Např. SKIL 80003 DC</i></p> | kus | 5 | 4 | 4 | 13 | 674,38 | 21 | 816,00 | 8 766,94 | 10 608,00 | Přesný název: Pistole horkovzdušná Typové označení: HG20ET Výrobce (značka): Extol 8894801 Příkon: 2000W Rozsah dodávky: 4xhubice, škrabka, kufr | http://www.extol.cz/naradi/elektro-naradi/pistole/horkovzdušne-pistole/8894801/ | |
| 81. | <p>Horkovzdušná pistole - 1800 W (max.2000 W) Příkon: min.1 800 W Teplota vzduchu: 100 – 550°C Množství vzduchu: 250 – 550 l/min Max. statický tlak: 1 500 Pa Hmotnost: 0,6 kg Nastavení teploty od 100 do 550 stupňů protiskluzovou pogumovanou rukojetí vhodná na sušení, tavení a odstraňování starých laků umožňuje pájení, svařování a dezinfekci Upevňování pásků na hrany, smršťování folií atd Rozsah dodávky: Protiskluzová pogumovaná rukojeť, tryska chránící sklo širokoštěrbinová tryska odrazová tryska, plastový kufr <i>Např. Makita HG551VK nebo Worx - WU045</i></p> | kus | 3 | 4 | 3 | 10 | 1 559,50 | 21 | 1 887,00 | 15 595,04 | 18 870,00 | Přesný název: Horkovzdušná pistole Typové označení: HG551VK Výrobce (značka): Makita Příkon: 1800W Teplota vzduchu: 100 - 550 °C Max. statický tlak: 1.500 Pa Rozsah dodávky: Transportní kufr (HG130442) Širokoštěrbinová tryska (P-71423) Redukční tryska (P-33691) Odrazová deska (P-33700) | https://katalog.makita.cz/produkt/horkovzdušne-pistole/horkovzdušna-pistole-100-550-c-1800w-20645.htm#technicke-parametry | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 82. | <p>Okružní pila 1,1 kW, prořez 55 mm Jmenovitý příkon: min.1100 W, otáčky naprázdno: 4 700 min-1 Rozměry pilového kotouče: 160 x20 / 2,5 mm. Rezáni pod úhlem: 0 – 45 °. Hloubka řezu při 90°: 0 – 55 mm. Hloubka řezu při 45°: 0 – 38 mm.</p> <p>přímé řezy v masiv.dřevu, deskových materiálech (DTD,MDF, OSB,překlížky,laťovky atd.), uměl.hmotách a Alu profilech Stabilní vodící deska z hliníkové slitiny Ochranné kryty z hliníkové slitiny. Pro řezání pod úhlem naklopení až do úhlu 45°. Možnost připojení pily k vysavači Rozsah dodávky: pilový kotouč s 12 tvrdokovovými zuby, vodítko, 2x šroub, klíč na přírubu, klíč 5 <i>např. Narex EPK 16D</i></p> | kus | 4 | 4 | 4 | 12 | 2 738,02 | 21 | 3 313,00 | 32 856,20 | 39 756,00 | <p>Přesný název: Kotoučová pila Typové označení: EPK 16 D Výrobce (značka): Narex 00624741 Jmenovitý příkon: 1100W</p> <p>Otáčky naprázdno: 4700 /min</p> <p>Rozsah dodávky: pilový kotouč s 12 tvrdokovovými zuby vodítko klíč na upínací matici Imbus klíč 5 kartonová krabice</p> | https://www.narex.cz/cs-cz/624741-epk_16_d | |
| 83. | <p>Přímočará pila, 650 W, výška zdvihu min. 23 mm, motor min. 650 W s elektron.omezením rozběhového proudu 3stupňové nastavení předkyvu k optimalizaci rychlosti řezu Výměna pilového listu bez použití nástrojů otáčky 3000 - 3100 ot/min, napětí 230 V, prořez při 90° 90 m Např. Makita JV0600K nebo Worx WU 453</p> | kus | 4 | 4 | 4 | 12 | 2 161,16 | 21 | 2 615,00 | 25 933,88 | 31 380,00 | <p>Přesný název: Přímočará pila Typové označení: JV0600K Výrobce (značka): Makita Jmenovitý příkon: 650W Otáčky: Kmity 500 - 3.100 /min Výška zdvihu: 23 mm</p> | https://katalog.makita.cz/produkt/pily/pily-primocare/primocara-pila-s-regulaci-a-predkyvem-650w-23631.htm#technicke-parametry | |
| 84. | <p>Příklepová vrtačka elektrická do 13 mm s aretací vřetena max.800 W Jmenovitý příkon: min.760 W , Napájecí napětí: 230–240 V</p> <p>Otáčky naprázdno: 1. 0–1 000 (1300) /min ; 2. 0–3 050 /min</p> <p>Údery naprázdno: 1. 0–22 000 (27000)/min ; 2. 0–61 000 /min</p> <p>Max. kroutící moment: 1. 44 Nm ; 2. 15 Nm</p> <p>Rozsah sklíčidla: 1,5–13 mm Ø upínacího krku: 43 mm Závit na vřetenu: 1/2"-20 UNF Rozsah dodávky: vrtačka se kabelem,rychloupínací sklíčidlo, dorazová tyč pro nast.hloubky vrtání, kufřík systainer T-Loc přídavné držadlo SOFTGRIP <i>Např. Narex EVP 13 G-2A (T-Loc) nebo WORX WU303</i></p> | kus | 4 | 3 | 3 | 10 | 3 345,45 | 21 | 4 048,00 | 33 454,55 | 40 480,00 | <p>Přesný název: Příklepová vrtačka Typové označení: EVP 13 G-2A (T-Loc) Výrobce (značka): Narex 65403763</p> <p>Jmenovitý příkon: 760W 0–1 000 /min</p> <p>Otáčky naprázdno: 0–3 050 /min</p> <p>Rozsah sklíčidla: 1,5–13 mm Závit na vřetenu: 1/2"-20 UNF Rozsah dodávky: rychloupínací sklíčidlo dorazová tyč pro nastavení hloubky vrtání přídavné držadlo SOFTGRIP systainer SYS-TL 2</p> | https://www.narex.cz/cs-cz/65403763-evp_13_g-2a | |
| 85. | <p>Příklepová vrtačka elektrická do 13 mm s konstantní elektronikou a aretací vřetena Jmenovitý příkon: min.1100 W , Nap. napětí: 230–240 V Otáčky naprázdno: 1. 0–1 000 /min ; 2. 0–2 800 /min</p> <p>Údery naprázdno: 1. 0–20 000 /min ; 2. 0–56 000 /min</p> <p>Max. kroutící moment: 1. 65 Nm ; 2. 22,5 Nm</p> <p>Rozsah sklíčidla: 1,5–13 mm</p> <p>Ø upínacího krku: 43 mm , Hmotnost: max.2,8 kg Závit na vřetenu: 1/2"-20 UNF Rozsah dodávky: vrtačka se kabelem,rychloupínací sklíčidlo, dorazová tyč pro nast.hloubky vrtání, kufřík systainer T-Loc přídavné držadlo SOFTGRIP <i>Např. Narex EVP 13 H-2CA (T-Loc)</i></p> | kus | 4 | 4 | 3 | 11 | 3 958,68 | 21 | 4 790,00 | 43 545,45 | 52 690,00 | <p>Přesný název: Příklepová vrtačka Typové označení: EVP 13 H-2CA (T-Loc) Výrobce (značka): Narex 65403764 Jmenovitý příkon: 1100W</p> <p>Otáčky naprázdno: 0–2 800 /min</p> <p>Rozsah sklíčidla: 1,5–13 mm Závit na vřetenu: 1/2"-20 UNF Rozsah dodávky: rychloupínací sklíčidlo dorazová tyč pro nastavení hloubky vrtání přídavné držadlo SOFTGRIP systainer SYS-TL 2</p> <p>Jiné:</p> | https://www.narex.cz/cs-cz/65403764-evp_13_h-2ca | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|
| 86. | <p>Příklepová vrtačka ruční elektrická do 13 mm</p> <p>Jmenovitý příkon: min. 570 max. 650 W robustní dvourychlostní převodovka Volnoběž.otáčky: 1. 0–1 100 /min 2. 0–3 000 /min</p> <p>uložení převodů ve stabilní hliníkové skříni elektronická regulace otáček pro nastavení optim. otáček Rozsah dodávky: zubové sklíčidlo, přídatné držadlo dorazová tyč pro nastavení hloubky vrtání, kuffík (systainer) krytka pro držení dířku ve vřetenu</p> <p><i>Např. Narex EVP 13 E-2H3 nebo Bosch PSB 570RE</i></p> | kus | 4 | 3 | 4 | 11 | 2 738,02 | 21 | 3 313,00 | 30 118,18 | 36 443,00 | <p>Přesný název: Příklepová vrtačka Typové označení: EVP 13 E-2H3 (T-Loc) Výrobce (značka): Narex 65403761 Jmenovitý příkon: 650W Volnoběžné otáčky: 0–1 100 /min 0–3 000 /min Rozsah dodávky: zubové sklíčidlo dorazová tyč pro nastavení hloubky vrtání přídatné držadlo systainer SYS-TL 2</p> | https://www.narex.cz/cs-cz/65403761-evp_13_e-2h3 | |
| 87. | <p>Kombinované kladivo</p> <p>Jmenovitý příkon: min. 800 W ; Upínání: SDS-plus Otáčky naprázdno: 0– min.1100 /min Údery naprázdno: min. 0–4 500 /min Energie úderu: min. 2,8 J Vrtací výkon (ocel beton dřevo O) 13/28/32 mm Vrtací výkon (korunka O) 80 mm</p> <p><i>Např. Makita HR2810</i></p> | kus | 4 | 3 | 4 | 11 | 5 410,74 | 21 | 6 547,00 | 59 518,18 | 72 017,00 | <p>Přesný název: Kombinované kladivo Typové označení: HR2810 Výrobce (značka): Makita Jmenovitý příkon: 800 W Otáčky naprázdno: 0 – 1.100/min Údery naprázdno: 0 – 4.500/min Jiné: Transportní kuř (824789-4) Hloubkový doraz (324219-0) Boční rukojeť (158057-6)</p> | https://katalog.makita.cz/produkt/kladiva/kladiva-kombinovana/sds-plus/kombinovane-kladivo-2-8j-800w-17209.htm#technicke-parametry | |
| 88. | <p>Kladivo kombinované rychloupínací do 13 mm, Jmenovitý příkon- min.600 W max. 790 W, Upínání nástrojů-SDS-plus, Jmenovité otáčky-0 – 950 min-1 Rázová energie, min. 2 J max.-2,7 J Počet příklepů při jmenovitých otáčkách-0 – 4.700 min-1 Výměnné sklíčidlo,kulová vývodka síťového kabelu, otočná destička s uhlíky, bezpečnostní spojka, Pravý a levý chod pro uvolňování zaseknutých vrtáků Plynulá regulace otáček pro čisté navrtávání</p> <p>Rozsah dodávky: Kladivo s přívodním kabelem, Kuř, Sklíčidlo rychloupínací, Výměnné sklíčidlo SDS-plus, Přídatná rukojeť, Utěrka na nářadí Hloubkový doraz 210 mm</p> <p><i>Např. Bosch GBH 2-24 DF nebo EVORX WU 344.1</i></p> | kus | 4 | 5 | 4 | 13 | 3 883,47 | 21 | 4 699,00 | 50 485,12 | 61 087,00 | <p>Přesný název: Kombinované kladivo Typové označení: GBH2-26DFR Výrobce (značka): Bosch 0611254768 Rázová energie: 2,7J Počet příklepů: 0 – 4.000/min Jmenovité otáčky: 0 – 900 ot/min Hmotnost: 2,9kg Upínání nástrojů: SDS-plus Rozsah dodávky: Příruční kuř, Rychl. Sklíč. 13 mm Hloubkový doraz 210 mm Výměnné sklíčidlo SDS-plus Přídatná rukojeť</p> | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/products/gbh-2-26-dfr-0611254768 | |
| 89. | <p>Kombinované kladivo</p> <p>Příkon 780 W , Síla jednotlivého úderu 2,3 J Upraveno pro nástroje SDS-PLUS Otáčky naprázdno 0 - 1.100 %min-1% Počet úderů naprázdno 0 - 4.500 %min-1% Vrtací výkon (ocel beton dřevo O) 13 / 24 / 32 mm</p> <p><i>Např. Makita HR2450</i></p> | kus | 6 | 4 | 5 | 15 | 2 884,30 | 21 | 3 490,00 | 43 264,46 | 52 350,00 | <p>Přesný název: Kombinované kladivo Typové označení: HR2630 Výrobce (značka): Makita Příkon: 800 W Energie úderu: 2,4J Počet otáček: 0 – 1.200/min Počet rázů: 0 – 4.600/min Rozsah dodávky: Transportní kuř (824914-7) Hloubkový doraz (331886-4) Boční rukojeť (122878-2)</p> | https://katalog.makita.cz/produkt/kladiva/kladiva-kombinovana/sds-plus/kombinovane-kladivo-2-4j-800w-28273.htm#technicke-parametry | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|---|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|
| 90. | <p>Oscilační přístroj (bruska), rychloupín. příkon: min.300 max. 350 W, počet kmitů: 10 000 - min.19 500/min . max.20000 min. rozkmít: 2x1,7 mm, délka kabelu: 5 m; Rozsah dodávky: 1 x stroj MultiMaster FMM 350 1 x brusná deska delta se suchým zipem 12 x brusný výsek se such.zipem (po 3 ks P60/80/120/180) 1 x brusná deska delta s otvory pro odsávání 12 x brusný výsek delta s otvorem (po 3 ks P60/80/120/180) 1 x kruhový podložný brusný talíř 115mm 6 x brusný výsek kruhový 115mm (po 2 kusech P6/80/180) 1 x pevná špachtle 1 x pilový list E-Cut, Long Life, 35mm 1 x pilový list E-Cut, 44mm 1 x pilový list E-Cut Bi-Metal, Long Life, 65mm 1 x segmentový pilový list HSS 1 x segmentový list, slinutý karpid 1 x delta rašple, slinutý karpid 1 x odsávací sada pro připojení k vysavači</p> <p>1 x plastový kufr <i>např. FEIN - FMM 350 Q MultiMaster Top, WORX WU676</i></p> | kus | 6 | 5 | 6 | 17 | 6 121,49 | 21 | 7 407,00 | 104 065,29 | 125 919,00 | <p>Přesný název: Oscilační přístroj</p> <p>Typové označení: Fein Multimaster Top</p> <p>Výrobce (značka): Fein 72295261000</p> <p>Příkon: 350W</p> <p>Počet kmitů: 10 000-19 500/min</p> <p>Rozkmít: +/-1,7°</p> <p>Délka kabelu: 5m</p> <p>Rychloupínání: StarlockPlus</p> <p>Rozsah dodávky: 1 FEIN MultiMaster FMM 350 QSL 1 brusná deska po 3 brusných listech (zrno 60, 80, 120, 180) 1 brusná deska děrovaná po 3 brusných listech, s otvory (zrno 60, 80, 120, 180) 1 brusný talíř Ø 115 mm, s otvory po 2 brusných listech, s otvory (zrno 60, 80, 180) 1 odsávací zařízení 1 pevná stěrka 1 pilový list E-Cut Long-Life (35 mm) 1 pilový list E-Cut Universal (44 mm) 1 pilový list E-Cut Long-Life (65 mm) 1 segmentový pilový list z vysokovýkonné rychlořezné oceli 1 segmentový pilový list s povlakem ze slinutého karbidu 1 rašple s povlakem ze slinutého karbidu (trojúhelníkový tvar), s otvory 1 umělohmotný kufřík na nářadí</p> | https://fein.com/cs_cz/kmitani/multimaster/fein-multimaster-top-0342756/ | |
| 91. | <p>Elektrické nůžky na plech příkon: 500W, krouticí moment: 6 Nm, max. tl. plechu ocel 400N/mm2: 2,5mm, max. tl. plechu ocel 600N/mm2: 2mm, max. tl. plechu ocel 800N/mm2: 1,6mm, počet zdvihů: 1200/min, min. poloměr zakřivení: 40mm,</p> <p><i>Např. EXTOL Industrial IES 25-500</i></p> | kus | 3 | 3 | 3 | 9 | 2 690,91 | 21 | 3 256,00 | 24 218,19 | 29 304,00 | <p>Přesný název: Nůžky na plech elektrické</p> <p>Typové označení: IES 25-500</p> <p>Výrobce (značka): Extol 8797202</p> <p>Příkon: 500W</p> <p>Počet zdvihů: 1200/min</p> <p>Jiné:</p> | http://www.extol.cz/naradi/elektronaradi/nuzky/nuzky-na-plech/8797202/ | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|---|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 92. | <p>Detektor kovu a elektrického vedení multifunkční</p> <p>Přesná indikace středu objektu pomocí stupnice „Center-Finder“ Lepší zřetelnost výsledku díky osvětlenému displeji Vyznačovací otvor s diodovým světelným kroužkem Detekovatelné materiály Železné kovy, neželezné kovy, nosné dřevěné konstrukce, vedení pod napětím Max. hloubka lokalizace 120 mm</p> <p>Hloubka detekce, ocel, max. 120 mm Hloubka detekce, měď, max. 80 mm</p> <p>Vypínací automatika, cca 5 min Napájení 1× 9 V 6LR61, Hmotnost, cca. 0,27 kg</p> <p>Rozsah dodávky: Ochranné pouzdro, Poutko na zápěstí, 1× blok 9 V 6LR61</p> <p><i>Např. Bosch GMS 120 Professional</i></p> | kus | 4 | 4 | 4 | 12 | 1 907,44 | 21 | 2 308,00 | 22 889,26 | 27 696,00 | <p>Přesný název: Detektor Typové označení: GMS120 Výrobce (značka): Bosch 0601081000 Detekovatelné materiály: Železné kovy, neželezné kovy, nos Max. hloubka lokalizace: 120mm Hloubka detekce, ocel: 120mm Hloubka detekce, měď: 80mm Vypínací automatika: 5min Napájení: 1x 9 V 6LR61 Hmotnost: 0,27 kg Rozsah dodávky: Poutko na zápěstí Ochranné pouzdro 1× baterie (blok) 9 V (6LR61)</p> | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/products/gms-120-0601081000 | |
| 93. | <p>Vytlačovací pistole na tmel /kartuše/</p> <p>vytlačovací pistole 230 mm rámová se zpětným pohybem pro aplikaci tmelů a lepidel na kartuše 230 ml</p> <p><i>Např.: Extol Craft, YT-6750 YATO</i></p> | kus | 10 | 10 | 10 | 30 | 48,76 | 21 | 59,00 | 1 462,81 | 1 770,00 | <p>Přesný název: Lis na kartuše rámový Typové označení: COX Výrobce (značka): Lobster 107054 Rozsah dodávky: -</p> | https://shop.ven-sro.cz/detail/107054/lis-na-kartuse-ramovy-typ-cox | |
| 94. | <p>Čistička ruční 7,5m</p> <p>Profesionální ruční i elektrická čistička ruční pohon klikou anebo přes 6-ti hran pomocí běžné vrtačky s elektronickou regulací otáček Práce v úzkých obloucích a kolenech, bez demontáže sifonů a sítěk umyvadel</p> <p><i>Např.: ROTHENBERGER Rospi 8 H + E Plus (7,5m)</i></p> | kus | 6 | 6 | 6 | 18 | 2 817,36 | 21 | 3 409,00 | 50 712,40 | 61 362,00 | <p>Přesný název: Čistička ruční 7,5m Typové označení: Rospi 8 H+E Plus Výrobce (značka): Rothenberger 7.2095</p> | https://www.rothenberger.cz/cz/produkty/-/63-rospi-h+e-plus-profesionalni-ru-i-elektricka-%EF%BF%BDni-i-elektricka-%EF%BF%BDisti%EF%BF%BDka/ | |
| 95. | <p>Akumulátor 14,4 V/2,0 Ah Li-Ion pro AKU vrtačku</p> <p>Technologie CoolPack pro až o 100 % delší životnost Flexibilní systém Bosch Power – akumulátory se hodí pro veškeré nářadí příslušné napěťové třídy.</p> <p>Mimořádně robustní–plně funkční i po pádu na beton ze 3 metrů</p> <p>Technické parametry: Napětí akumulátoru: 14,4 V Kapacita akumulátoru: 2,0 Ah</p> <p>Např.: Bosch 14,4 V/2,0 Ah Li-Ion</p> | kus | 2 | 2 | 2 | 6 | 1 467,77 | 21 | 1 776,00 | 8 806,61 | 10 656,00 | <p>Přesný název: Akumulátor Typové označení: GBA 14.4V 2.0Ah Výrobce (značka): Bosch 1600Z00031 Kapacita akumulátoru: 2.0Ah Napětí akumulátoru: 14,4 V Typ akumulátoru: Li-ion Hmotnost: 290g</p> | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/products/gba-14-4v-2-0ah-1600Z00031 | |
| 96. | <p>Plochy akumulátor 12 V/2,2 Ah NiCd pro AKUšroubovák</p> <p>Plochý akumulátor 12 V, Typ akumulátoru: NiCd Hodí se pro GBM 12 V; GDR 12 V; GSR 12 V Professional; Kapacita akumulátoru: 2,2 Ah; Napětí akumulátoru: 12,0 V</p> <p><i>Např. Bosch 12 V/2,2 Ah NiCd</i></p> | kus | 3 | 3 | 3 | 9 | 1 078,51 | 21 | 1 305,00 | 9 706,61 | 11 745,00 | <p>Přesný název: Akumulátor Typové označení: P255 Výrobce (značka): Bech Akku Power Kapacita akumulátoru: 2,2Ah/12V Ni-MH Napětí akumulátoru:</p> | http://www.akkupower.abc-eshop.cz/cs/zbozi/bosch-flach-bti-spit-12v | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|---|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 97. | Akumulátor Li-ion 14,4V / 1,3 Ah pro vrtačku Makita BDF 343 Kapacita akumulátoru: 1,3Ah Technologie článků: Li-on Napětí článku: 14,4V <i>Např. Makita BL 1415</i> | kus | 4 | 4 | 4 | 12 | 1 033,06 | 21 | 1 250,00 | 12 396,69 | 15 000,00 | Přesný název: Akumulátor BL1415 Výrobce (značka): Makita 196875-4 Kapacita akumulátoru: 1,5Ah Napětí článku: 14,4 V | | https://www.bono-naradi.cz/makita-akumulator-bl1415-14-4v-1-5ah-li-ion-original-196875-4-20152.html |
| 98. | Digitální klešťový multimetr Wattmetr Profesionální digitální klešťový multimetr, automatické nastavování rozsahů, USB připojení k PC měření výkonů - činný, zdánlivý, jalový, měří účinník, měří AC napětí a proud, 1 a 3 fázové měření, TRUE RMS datalogging hodnot přímo do přístroje, podsvětlený displej AC napětí: 150V / 300V / 600V AC proud: 50A / 250A / 1000A, Reál.výkon: 0.01kW - 600kW Zdánlivý výkon: 0.01kVA ~ 600kVA Jalový výkon: 0.01kVA ~ 600kVA, Účinník: 0.3 ~ 1 Aktivní energie: 1 ~ 9999kWh Kmitočet: 50Hz~60Hz, Napájení 4x 1.5V bat. (LR16) Rozsah dodávky: Klešťový multimetr, příslušenství v plastovém kufríku, měřicí kabely <i>Např.: UNI-TREND UT243</i> | kus | 4 | 4 | 4 | 12 | 5 607,44 | 21 | 6 785,00 | 67 289,26 | 81 420,00 | Přesný název: Multimetr klešťový wattmetr Typové označení: UT243 Výrobce (značka): Uni-T AC napětí: 150V / 300V / 600V AC proud: 50A / 250A / 1000A Reálný výkon: 0.01kW – 600kW Aktivní energie: 1 ~ 9999kWh Kmitočet: 50Hz~60Hz Rozsah dodávky: měřicí kabely | | https://www.uni-t.cz/p/multimetr-uni-t-ut243-klestovy-wattmetr |
| 99. | Digitální multimetr Přenosný digitální multimetr, se zdokonalenou konstrukcí, novým designem, velkým displejem DC napětí: 200mV / 2V / 20V / 200V / 1000V AC napětí: 200mV / 2V / 20V / 200V / 750V DC proud: 20µA / 2mA / 200mA / 10A AC proud: 20µA / 2mA / 200mA / 10A Odpor: 200 Ohm / 2 kOhm / 20 kOhm / 200 kOhm / 2 MOhm / 20 MOhm / 2000 Mohm, Kapacita: 20nF/200nF/2µF/100µF Kmitočet: 2kHz - 10MHz (auto) Indukce: 2mH / 20mH / 200mH / 20H Teplota: -40 až +1000°C, -40 až +1832F TTL Logic test, Napájení: 9V baterie (6F22) Rozsah dodávky: multimetr, obal ze stříkané měkké pryže, měřicí kabely <i>Např.: UNI-T UT 70A</i> | kus | 3 | 5 | 4 | 12 | 1 239,67 | 21 | 1 500,00 | 14 876,03 | 18 000,00 | Přesný název: Multimetr Typové označení: UT70A Výrobce (značka): Uni-T DC napětí: 200mV / 2V / 20V / 200V / 1000V AC napětí: 200mV / 2V / 20V / 200V / 750V DC proud: 20µA / 2mA / 200mA / 10A AC proud: 20µA / 2mA / 200mA / 10A Kapacita: 20nF / 200nF / 2µF / 100µF Kmitočet: 2kHz - 10MHz (auto) Indukce: 2mH / 20mH / 200mH / 20H Teplota: -40 až +1000°C, -40 až +1832F TTL Logic test: Ano Napájení: 9V baterie (6F22) Rozsah dodávky: měřicí kabely | | https://www.uni-t.cz/p/multimetr-uni-t-ut-70a |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|
| 100. | <p>ELEKTRICKÁ PAJKA</p> <p>vhodné pro pájení plošných a elektrických spojů pájka s maximální teplotou hrotu 500 °C trafopájka: 100 W , hrotová pájka: 30 W Rozsah dodávky: trafopájka s výkonem 100 W , mikropájka o výkonu 30 W</p> <p>držák plošných spojů, odsávačka cínu, lupa, kufřík</p> <p><i>Např.: FERM FSK-100 (SGM 1001)</i></p> | kus | 3 | 3 | 3 | 9 | 676,86 | 21 | 819,00 | 6 091,74 | 7 371,00 | Přesný název: Pájecí suprava Typové označení: SK 3000 Výrobce (značka): Toolcraft trafopájka: 100W hrotová pájka: 30W 500 °C max. teplota hrotu: Rozsah dodávky: 100W páječka vč. náhradního hrotu, 30W ruční páječka vč. odkládací plochy a poniklovaného hrotu, třetí ruka se stabilním stojanem a přesnými svorkami, odsávačka s výměnným hrotem (190 mm dlouhá, průměr 20 mm), čisticí miska, pájecí drát o průměru 1,2 mm, S-Sn60Pb40 s ca 2% tavidla | https://www.conrad.cz/pajeci-souprava-toolcraft-sk-3000-230-v-100-w.k588527 | |
| 101. | <p>Vizuální IR teploměr 20° - 250 ° C (termokamera)</p> <p>Vizuální teploměr pro použití ve stavebnictví, při elektroinstalacích, v průmyslu atd. Barevný displej 2,8" s rozlišením 640 x 480 px. Infračervený senzor, analýza teploty, široký rozsah měření, Nastavitelná emisivita měřeného materiálu Teplotní rozsah od-do: -20°C /+ 250°C Teplotní citlivost:0,1 °C, Rozlišení displeje: 240x 320 px Typ měření teploty (kateg.): termokamera Hodnota emisivity: 0,01 - 1,0, Základní přesnost (±): 2% Základ. přesnost měření (+/-): 2 °C Frekvence opakování obrazu: 9 Hz Rozlišení teploty: 0,1 °C Krytí: IP54</p> <p><i>Např.: Laserliner Plus</i></p> | kus | 3 | 3 | 3 | 9 | 11 157,02 | 21 | 13 500,00 | 100 413,22 | 121 500,00 | Přesný název: Vizuální IR teploměr Typové označení: ThermoVisualizer Plus 082.073A Výrobce (značka): LaserLiner Teplotní rozsah od-do: -20 až +250 °C Teplotní citlivost: 0.1 °C Rozlišení displeje: 640 x 480 px. Typ měření teploty (kateg.): Termokamera Hodnota emisivity: 1 Základní přesnost (±): 2% Rozměr,šířka délka, výška: 74x97x234mm Základ. přesnost měření (+/-): 2 °C Frekvence opakování obrazu: 9 Hz Rozlišení teploty: 0.1 °C Krytí: IP54 | https://www.conrad.cz/termokamera-laserliner-thermovisualizer-plus-082-073a.k1380563 | |

| Pol. č. | Specifikace požadovaného výrobku | MJ | Praha | Pardubice | Brno | Plán. požad. množství | Cena v Kč za MJ bez DPH | DPH v % | Cena v Kč za MJ vč. DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ bez DPH | Cena v Kč celkem za počet MJ vč. DPH | Základní údaje o zboží k vyplnění dodavatelem ve sloupci F | Vypište základní technické údaje k nabízenému zboží min. uvedené ve sloupci "E" (kromě "Jiné údaje"-nepovinné pole) | K jednoznačné identifikaci zboží uveďte konkrétní link z webových stránek výrobce (dodavatele): |
|---------|--|-----|-------|-----------|------|-----------------------|-------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|
| 102. | <p>Přístroj na měření izolačního odporu 1000 V/20 GΩ Výpočet délky kabelu z naměřené hodnoty odporu Měření ss, st napětí, přepětových ochran Měření izolačního odporu do 20 GΩ Měření malých odporů (délky měř.vodiče) s indikací ruš.napětí Paměť naměř.hodnot s možností obousm.přenosu do PC Možnost dobíjení akumulátorů v přístroji Technické parametry: Měření SS a ST napětí: 0 až 1000 V ± (2%MH + 5 D) Jmen. napětí SS: 50, 100, 250, 500, 1000 V</p> <p>Izolační odpor (jmen. proud 1,2 mA ± 0,2 mA): 0,1 až 20 G ± (5% + 5 D), Teplota: -20 až + 850 °C Odpor ochr. vodiče: 20 , 200 , 2 k ± (5% + 5 D) Přepětové ochrany: 0 až 1000 V; 1,2 mA Výpočet délky kabelu: 0 až 19,9 km, průřez 0,125 až 6,0 mm² Cu / průřez 1,0 až 6,0 mm² Al Paměť 1 999 naměř.hodnot s možn. přenosu do PC Izolační odpor: 0,1 M - 20G (50 + 15) V, 0,1 M - 20G (100 + 20) V, 0,1 M - 20G (250 + 20) V, 0,1 M - 20G (500 + 50) V, 0,1 M - 20G (1000 + 100) V Základní přesnost: ± (2% MH + 2D) <i>Např.: Metra PU 187.21 Megmet</i></p> | kus | 4 | 5 | 4 | 13 | 18 266,94 | 21 | 22 103,00 | 237 470,25 | 287 339,00 | <p>Přesný název: Přístroj pro měření izolačních odporů Typové označení: PU 187.21 MEGMET 1000 D Výrobce (značka): Metra Blansko Měření SS a ST napětí: 0 až 1000 V ± (2%MH + 5 D) Jmen. napětí SS: 50, 100, 250, 500, 1000 V Izolační odpor: 0,1 až 20 GΩ ± (5% + 5 D) Odpor ochr. vodiče: 20 Ω, 200 Ω, 2 kΩ ± (5% + 5 D) Přepětové ochrany: 0 až 1000 V; 1,2 mA Teplota: -20 až + 850 °C Výpočet délky kabelu: 0 až 19,9 km, průřez 0,125 až 6,0 mm²</p> <p>Izolační odpor: 0,1 MΩ - 20GΩ (50 + 15) V, 0,1 MΩ - 20GΩ (100 + 20) V, 0,1 MΩ - 20GΩ (250 + 20) V, 0,1 MΩ - 20GΩ (500 + 50) V, 0,1 MΩ - 20GΩ (1000 + 100) V</p> | http://metrablansko.cz/cs/mereni-izolacniho-odporu/pu-1872-megmet-1000-d-mereni-izolacnich-odporu.html | |
| 103. | <p>AKU SVÍTLILNA s napětím akumulátoru 10,8 V 10 x LED diod, světelnost 350 lmn Magnet pro uchycení na kovové předměty, karabina k zavěšení, 2 úrovně svícení 6 hod. chodu (s 2,0 Ah akumulátorem) dodáváno bez akumulátoru a nabíječky Provozní doba 180 min/Ah <i>Např. BOSCH GLI DECIL ED PROFESSIONAL</i></p> | kus | 6 | 6 | 6 | 18 | 1 234,71 | 21 | 1 494,00 | 22 224,79 | 26 892,00 | <p>Přesný název: Svítidla Typové označení: GLI 12V-330 Výrobce (značka): Bosch 06014A0000 Světelnost: 350 lx Napětí akumulátoru: napětí 12V provozní doba: 180 min/Ah</p> | https://www.nako.cz/12816-bosch-gli-12v-330-professional-aku-led-svitilna-06014a0000.html | |
| 104. | <p>Akumulátor a nabíječka set - 10,8 V Napětí akumulátoru 10,8 V ; Kapacita akumulátoru 2,0 Ah Flexibilní systém Bosch Power , Typ akumulátoru Li-Ion Mimořádně robustní <i>Např. Bosch set 10,8 V , 2,0 Ah</i></p> | kus | 6 | 6 | 6 | 18 | 1 545,45 | 21 | 1 870,00 | 27 818,18 | 33 660,00 | <p>Přesný název: Akumulátor + nabíjecí set Typové označení: GBA 12V 2.0Ah + GAL 1230 CV Výrobce (značka): Bosch 1600Z00041 Napětí akumulátoru: napětí 12V Kapacita akumulátoru: 2.0Ah Typ akumulátoru: Li-ion</p> | https://www.bosch-professional.com/cz/cs/products/startovaci-sada-gba-12v-2-0ah-gal-1230-cv-1600Z00041 | |
| 105. | <p>Nabíjecí přenosná LED svítidla, napájení 220-240V baterie 4V, 3Ah, světelný zdroj 12 LED diod průměrná doba svícení min.13 hodin, ochrana proti přebíjení odolné proti dešti, stříkající vodě a vlhkosti třída IP20 Anti Black-out systém, kontrolka nabíjení <i>Např. BRONDI LP 500</i></p> | kus | 4 | 6 | 5 | 15 | 302,48 | 21 | 366,00 | 4 537,19 | 5 490,00 | <p>Přesný název: Nabíjecí svítidla LED Výrobce (značka): Emos KB-2137 napájení: napájení 4V</p> <p>Nabíjecí baterie: olověný akumulátor 4 V/1,4 Ah Doba nabíjení: 8 hodin Světelný zdroj: 18× LED průměr 5 mm</p> | https://shop.emos.cz/145000070-nabijeci-svitilna-led-kb-2137-18x-led | |
| | | | | | | | | | | 1 864 692,56 | 2 256 278,00 | | | |

Nabídková cena včetně DPH (za vybraný vzorový koš): **2 256 278,00 Kč**

Poznámka dodavatele

[Redacted area]

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Dodavatel: | M&S spol. s r.o. |
| Sídlo: | Volyňská 217, 386 01 Strakonice |
| IČO: | 16820045 |
| Telefon: | [Redacted] |

Nabídku podal:

[Redacted]

jméno a příjmení