



KUPNÍ SMLOUVA

Číslo Smlouvy kupujícího:

Číslo Smlouvy prodávajícího: ZAKZ240016

Číslo veřejné zakázky: 24083

I. Smluvní strany

Kupující: Základní škola, Dukelská 11, **České Budějovice**
se sídlem: Dukelská 258/11, České Budějovice 6, 370 01 České Budějovice
IČO: 62537873
DIČ: neplátce DPH
bankovní spojení:
zastoupena: Mgr. Zdeňkem Hniličkou, ředitelem školy
(dále jen „Kupující“)

a

Prodávající: TERA Systems s.r.o.
se sídlem: Lidická tř. 1004/139,37007 České Budějovice
IČO: 28080289
DIČ: CZ28080289
bankovní spojení:
zastoupen: Ing. Václav Kostlán
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích sp. zn. C
16083
(dále jen „Prodávající“)

II. Základní ustanovení

- II.1. Smlouva je uzavřena dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ObčZ“); práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními ObčZ.
- II.2. Smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávání veřejné zakázky s označením

„Základní škola, Dukelská 11, České Budějovice – učební pomůcky“.

- II.3. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
- II.4. Je-li Prodávající plátcem DPH, prohlašuje, že jeho bankovní účet uvedený v čl. I smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). V případě změny účtu Prodávajícího je Prodávající povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; je-li Prodávající plátcem DPH, musí být nový účet zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.
- II.5. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.
- II.6. Prodávající prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle smlouvy.
- II.7. Prodávající prohlašuje, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účast společníka v obchodní společnosti.
- II.8. Prodávající si je vědom skutečnosti, že Kupující má zájem na realizaci předmětu smlouvy v souladu se zásadami odpovědného zadávání veřejných zakázek dle § 6 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“). Prodávající se zavazuje po celou dobu trvání smlouvy a vůči všem osobám, které se na plnění předmětu smlouvy podílejí, zajistit dodržování platných a účinných pracovněprávních předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směny, placené přesčasy apod.), právních předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a právních předpisů týkajících se ochrany životního prostředí.

III. Předmět smlouvy

- III.1. Prodávající se zavazuje dodat Kupujícímu učební pomůcky do učebny pro výuku polytechniky, a to včetně návodů k použití učebních pomůcek v českém jazyce pokud existují (dále jen „Zboží“). Bližší specifikace Zboží je uvedena v příloze smlouvy. Prodávající se dále zavazuje umožnit Kupujícímu nabytí vlastnické právo ke Zboží. Kupující se zavazuje Zboží převzít a zaplatit za ně Prodávajícímu kupní cenu dle čl. IV smlouvy.

- III.2. Prodávající je povinen v rámci plnění svého závazku ze smlouvy provést také montáž, instalaci a uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti Zboží a proškolení Kupujícího s obsluhou Zboží.
- III.3. Plnění smlouvy je spolufinancováno z Operačního programu IROP 2021 – 2027, název projektu „Nové odborné učebny ZŠ Dukelská, České Budějovice“.

IV. Kupní cena

IV.1. Kupní cena činí

cena bez DPH	631 425 Kč
DPH ve výši 21 %	132 599,25 Kč
cena celkem včetně DPH	764 024,25 Kč

(slovy: cena bez DPH šest set třicet jedna tisíc čtyři sta dvacet pět korun českých a cena včetně DPH sedm set šedesát čtyři tisíc dvacet čtyři celých dvacet pět korun českých).

- IV.2. Podrobný rozpis kupní ceny je uveden v příloze č. 1 smlouvy.
- IV.3. Kupní cena podle odst. 1 tohoto článku smlouvy zahrnuje veškeré náklady Prodávajícího spojené se splněním jeho závazků vyplývajících ze smlouvy, tj. cenu Zboží včetně dopravného, dokumentace ke Zboží (záruční listy, návod na použití aj.), montáže, instalace a uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti Zboží, proškolení s obsluhou Zboží a dalších souvisejících nákladů. Kupní cena je stanovena jako nejvýše přípustná a není jí možné překročit.
- IV.4. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy; v případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, bude Prodávající ke kupní ceně bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny kupní ceny v důsledku změny sazby DPH není nutné ke smlouvě uzavírat dodatek. V případě, že Prodávající stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit Kupujícímu veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

V. Místo a doba plnění

- V.1. Prodávající je povinen dodat Zboží do místa plnění, kterým je sídlo Kupujícího.
- V.2. Prodávající se zavazuje dodat Kupujícímu Zboží nejpozději do 90 kalendářních dnů ode dne, kdy mu Kupující zašle písemnou výzvu k dodání Zboží (dále jen „Výzva“). Za

písemnou Výzvu se považuje též výzva zaslaná prostřednictvím e-mailu osobou oprávněnou zastupovat Kupujícího uvedenou v čl. I smlouvy na e-mail Prodávajícího



- V.3. Kupující ve Výzvě uvede kontaktní údaje (telefon, e-mail) oprávněných zástupců Kupujícího, přesné místo plnění v rámci sídla Kupujícího a preferované termíny dodání, montáže, instalace a uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti Zboží a proškolení s obsluhou Zboží.

VI. Povinnosti Prodávajícího a Kupujícího

- VI.1. Prodávající je povinen zejména:

VI.1.1. Dodat Zboží řádně a včas.

VI.1.2. Dodat Kupujícímu Zboží:

VI.1.2.1. v množství dle čl. III smlouvy; Prodávající není oprávněn Kupujícímu dodat větší množství věcí, než bylo ujednáno,

VI.1.2.2. v provedení dle § 2095 ObčZ a balení dle § 2097 ObčZ.

VI.1.3. Dodat Zboží nové, v I. jakosti, nepoužívané a odpovídající platným a účinným technickým normám, právním předpisům a předpisům výrobce.

VI.1.4. Při dodání Zboží do místa plnění dle čl. V smlouvy předat Kupujícímu doklady, které se ke Zboží vztahují ve smyslu § 2087 ObčZ (záruční list, návod k použití apod.) v českém jazyce.

VI.1.5. Dbát při poskytování plnění dle smlouvy na ochranu životního prostředí. Dodávané Zboží musí splňovat požadavky na bezpečný výrobek ve smyslu zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů (zákon o obecné bezpečnosti výrobků), ve znění pozdějších předpisů, platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí, vztahujících se na výrobek a jeho výrobu.

VI.1.6. Písemně informovat Kupujícího o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději však následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo Prodávající zjistí, že by nastat mohla.

VI.1.7. Na základě pozvánky Kupujícího se účastnit všech jednání týkajících se dodávky Zboží nebo na základě písemné výzvy Kupujícího poskytnout zprávu o stavu přípravy dodávky Zboží či požadovanou dokumentaci.

VI.1.8. Řádně uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady, související s plněním smlouvy, minimálně do konce roku 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí být použita

pro úschovu delší lhůta.

- VI.1.9. Minimálně do konce roku 2035 poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k plnění smlouvy zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, Auditního orgánu, Platebního a certifikačního orgánu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a zároveň je povinen vytvořit podmínky k provedení kontroly a poskytnout při provádění kontroly součinnost.
- VI.1.10. Postupovat v rámci plnění smlouvy tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné, zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.
- VI.2. Prodávající prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy jsou informace uvedené v čestném prohlášení (omezující opatření ve vztahu k mezinárodním sankcím) předloženém v jeho nabídce pravdivé.
- VI.3. Prodávající bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, informuje Kupujícího o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností:
- VI.3.1. Prodávající nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých Kupující nesmí zadat veřejnou zakázku účastníku zadávacího řízení dle § 48a ZZVZ;
- VI.3.2. Prodávající nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých Kupující nesmí zpřístupnit finanční prostředky za plnění smlouvy.
- VI.4. Kupující je povinen:
- VI.4.1. Poskytnout Prodávajícímu potřebnou součinnost při plnění jeho závazku.
- VI.4.2. Pokud nabídnuté Zboží nemá zjevné vady a plnění Prodávajícího splňuje požadavky stanovené touto smlouvou, Zboží převzít.

VII. Převod vlastnického práva a nebezpečí škody na Zboží

- VII.1. Kupující nabývá vlastnické právo ke Zboží jeho převzetím Kupujícím v místě plnění; v témže okamžiku přechází na Kupujícího nebezpečí škody na Zboží.
- VII.2. Odpovědnost za neoprávněný zásah do autorských i jiných práv třetích osob nese výlučně Prodávající.

VIII. Předání a převzetí Zboží

VIII.1. Zboží se považuje za dodané Kupujícím jeho převzetím, podpisem dodacího listu dle odst. 3 a 4 tohoto článku smlouvy, provedením montáže, instalace a uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti Zboží a proškolení s obsluhou Zboží v místě plnění dle čl. V odst. 1 smlouvy.

VIII.2. Kupující při převzetí Zboží provede kontrolu:

- VIII.2.1. dodaného druhu a množství Zboží,
- VIII.2.2. zjevných jakostních vlastností Zboží,
- VIII.2.3. zda nedošlo k poškození Zboží při přepravě,
- VIII.2.4. dokladů dodaných se Zbožím (záruční list, návod k použití apod.).

VIII.3. Dodací list bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, přičemž jedno vyhotovení bude určeno pro Kupujícího a jedno pro Prodávajícího.

VIII.4. Dodací list musí obsahovat:

- a) číslo dodacího listu,
- b) označení předmětu smlouvy, tj. text „Základní škola, Dukelská 11, České Budějovice – učební pomůcky“;
- c) označení Kupujícího a Prodávajícího;
- d) číslo smlouvy a datum jejího uzavření včetně čísel a dat uzavření jejích případných dodatků,
- e) název projektu dle odst. III.3 smlouvy,
- f) název, typ a počet kusů Zboží dle přílohy č. 1 smlouvy, sériové číslo Zboží nebo jiné číselné označení Zboží (pokud existuje), cenu Zboží v Kč bez DPH, výši DPH, cenu s DPH,
- g) datum a místo předání a převzetí Zboží ve smyslu odst. 1 tohoto článku smlouvy,
- h) jména a podpisy zástupců Prodávajícího a Kupujícího.

VIII.5. Prodávající odpovídá za to, že informace uvedené v dodacím listu odpovídají skutečnosti. Nebude-li dodací list obsahovat údaje uvedené v odst. 4 tohoto článku smlouvy, je Kupující oprávněn převzetí Zboží odmítnout, a to až do předání dodacího listu s výše uvedenými údaji.

VIII.6. Kupující má právo odmítnout převzít takové Zboží dodané Prodávajícím, které bude mít zjevné vady, nebo které bude dodané v rozporu s podmínkami dle smlouvy. Kupující má rovněž právo odmítnout převzetí Zboží v případě, kdy Prodávající neumožní Kupujícímu provést řádnou kontrolu a prohlídku dodávaného Zboží. Odmítnutí převzetí Zboží Kupující řádně i s důvody potvrdí na dodacím listu.

- VIII.7. Prodávající je povinen provést dodání a montáž, instalaci a uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti Zboží a proškolení s obsluhou Zboží, pokud nebude mezi smluvními stranami sjednáno jinak, v běžné provozní době Kupujícího tak, aby nedošlo k omezení či přerušování provozu Kupujícího (tj. i výuky) ve větším rozsahu, než je nezbytně nutné. Prodávající plně odpovídá za případné škody vzniklé na majetku Kupujícího v místě plnění způsobené jeho činnostmi související s plněním smlouvy. Prodávající je dále povinen při montáži, instalaci a uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti Zboží a proškolení s obsluhou Zboží dbát veškerých předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci. Kupující je povinen pro účely montáže, instalace a uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti Zboží a proškolení s obsluhou Zboží zajistit Prodávajícímu potřebnou součinnost.
- VIII.8. Veškerý odpad, který vznikne při dodání a montáži, instalaci a uvedení do provozu včetně ověření funkčnosti Zboží je Prodávající povinen, v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů na svoje náklady zlikvidovat.

IX. Platební podmínky

- IX.1. Zálohy na platby za kupní cenu nejsou sjednány.
- IX.2. Podkladem pro úhradu kupní ceny bude faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy. Faktura musí dále obsahovat:
- a) číslo smlouvy Kupujícího a IČO Kupujícího,
 - b) číslo a datum vystavení faktury,
 - c) předmět smlouvy, tj. text „Základní škola, Dukelská 11, České Budějovice – učební pomůcky“;
 - d) název projektu dle odst. III.3 smlouvy a text „Spolufinancováno z Operačního programu IROP 2021 – 2027“,
 - e) označení banky a čísla účtu, na který musí být zapláceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I smlouvy, je Prodávající povinen o této skutečnosti v souladu s čl. II odst. 3 a 4 smlouvy informovat Kupujícího),
 - f) lhůtu splatnosti faktury,
 - g) jméno a podpis osoby, která fakturu vystavila, včetně kontaktního telefonu,
 - h) číslo dodacího listu a datum jeho podpisu; dodací list bude přílohou faktury.
- IX.3. Lhůta splatnosti faktury činí 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení Kupujícímu.
- IX.4. Povinnost zaplatit kupní cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu Kupujícího.

- IX.5. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena nebo DPH, je Kupující oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury. Vrácením vadné faktury Prodávajícímu přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení nové faktury Kupujícímu.
- IX.6. Prodávající se zavazuje zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, prostřednictvím kterých poskytuje plnění předmětu smlouvy, resp. jeho část dle smlouvy. Za řádné a včasné plnění dle předcházející věty se považuje plné uhrazení poddodavatelem řádně vystavených faktur za předmět smlouvy, resp. jeho část, a to vždy do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany Kupujícího za konkrétní plnění předmětu smlouvy, resp. jeho části.
- IX.7. Kupující uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uhradí v termínu splatnosti faktury stanoveném dle smlouvy přímo na osobní depozitní účet Prodávajícího vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:
- a) Prodávající bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“ jako nespolehlivý plátcce, nebo
 - b) Prodávající bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení, nebo
 - c) bankovní účet Prodávajícího určený k úhradě plnění uvedený na faktuře nebude správcem daně zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“.
- Tato úhrada bude považována za splnění části závazku odpovídající příslušné výši DPH sjednané jako součást smluvní ceny za předmětné plnění. Kupující nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně Prodávajícímu v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.
- IX.8. Kupující prohlašuje, že plnění, které je předmětem smlouvy, nepoužije pro svou ekonomickou činnost, ale výlučně pro účely související s jeho činností při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH). Z uvedeného důvodu se na plnění, podléhá-li režimu přenesení daňové povinnosti dle příslušných ustanovení uvedeného zákona, tento daňový režim nevztahuje a prodávajícím bude vystavena faktura za zdanitelné plnění včetně daně z přidané hodnoty.

X. Záruka za jakost, práva z vadného plnění

- X.1. Prodávající Kupujícímu na Zboží poskytuje záruku za jakost (dále jen „Záruka“) ve smyslu § 2113 a násl. ObčZ, a to v délce 24 měsíců (dále též „Záruční doba“).

- X.2. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí Zboží Kupujícím. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Kupující Zboží řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Prodávající.
- X.3. Kupující má právo z vadného plnění z vad, které má Zboží při převzetí Kupujícím, byť se vada projeví až později. Kupující má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí Zboží Kupujícím, pokud je Prodávající způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí Zboží Kupujícím, má se zato, že dodaná věc byla vadná již při převzetí, neprokáže-li Prodávající opak.
- X.4. Vady Zboží dle odst. 3 tohoto článku smlouvy a vady, které se projeví během Záruční doby, budou prodávajícím odstraněny bezplatně.
- X.5. Veškeré vady Zboží je Kupující povinen uplatnit u Prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Kupující bude vady Zboží oznamovat na:
- e-mail:
 - adresu:
 - do datové schránky:
- X.6. Kupující má právo na odstranění vady dodáním nové věci nebo opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má Kupující.
- X.7. Servis za účelem odstraňování vad bude probíhat v místech instalace a montáže Zboží. V případě výměny nebo opravy v servisním středisku Prodávajícího nebo autorizovaném servisním středisku výrobce Zboží, zabezpečí Prodávající bezplatně dopravu vadného Zboží od Kupujícího do servisu a dopravu opraveného nebo vyměněného Zboží zpět ke Kupujícímu. Kupující se může v konkrétním případě s Prodávajícím dohodnout i na jiném postupu při poskytování servisu za účelem odstraňování vad.
- X.8. Odstranění vady musí být provedeno do 30 kalendářních dnů od oznámení této vady Prodávajícímu, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou písemně jinak.
- X.9. O průběhu odstranění vady (opravou či výměnou) Zboží sepíše Prodávající zápis (dále jen „Zápis“). Prodávající předloží Zápis Kupujícímu ke schválení nejpozději do 10 pracovních dnů od odstranění vady. Zápis bude obsahovat alespoň název položky vadného Zboží, datum oznámení vady, popis vady, způsob odstranění vady, datum odstranění vady, jméno, příjmení, telefon nebo e-mail a podpis zástupce Prodávajícího odpovídajícího za odstranění vady. V Zápisu jsou obě smluvní strany oprávněny uvést veškeré skutečnosti, které považují za nutné. Schválení Zápisu bude provedeno podpisem Kupujícího. Bez schválení Zápisu dle předchozí věty nebude vada považována za odstraněnou.

- X.10. V případě výměny vadného Zboží začíná na vyměněné Zboží běžet nová Záruční doba v délce dle odst. 1 tohoto článku smlouvy.
- X.11. Prodávající je povinen uhradit Kupujícímu škodu, která mu vznikla vadným plněním, a to v plné výši. Prodávající rovněž Kupujícímu uhradí náklady vzniklé při uplatňování práv z vadného plnění.
- X.12. Pokud Prodávající neodstraní vadu dle lhůty uvedené v odst. 8 tohoto článku smlouvy, vyzve jej Kupující opětovně k jejímu odstranění. Pokud Prodávající neodstraní vadu ani v náhradní lhůtě stanovené v opakované výzvě, je Kupující oprávněn nechat vadu odstranit prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady Prodávajícího. Při výběru této třetí osoby bude Kupující postupovat přiměřeně s péčí řádného hospodáře a takovým způsobem, který je pro odstranění vady obvyklý a běžný.

XI. Sankce

- XI.1. Nedodá-li Prodávající Kupujícímu Zboží ve lhůtě uvedené v odst. V.2 smlouvy, je povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč, a to za každý započatý den prodlení.
- XI.2. Pokud Prodávající neodstraní vadu Zboží ve lhůtě uvedené v odst. X.8 smlouvy, je povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 700 Kč, a to za každý započatý den prodlení až do odstranění vady.
- XI.3. V případě porušení povinnosti Prodávajícího dle odst. VI.2 nebo odst. VI.3 smlouvy, je Prodávající povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 30 000 Kč za každý takový případ.
- XI.4. V případě porušení povinnosti Prodávajícího dle odst. IX.6 smlouvy, je Prodávající povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každé jednotlivé porušení takové povinnosti.
- XI.5. Pro případ prodlení se zaplacením kupní ceny sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.
- XI.6. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty, a to v plné výši.

XII. Zánik smlouvy

- XII.1. Tato smlouva zaniká:

XII.1.1. písemnou dohodou smluvních stran,

XII.1.2. jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou, s tím, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména

- neodevzdání Zboží Kupujícím ve stanovené době plnění,
- pokud má Zboží vady, které je činí neupotřebitelným nebo nemá vlastnosti, které si Kupující vymínil nebo o kterých ho Prodávající ujistil,
- nedodržení smluvních ujednání o Záruce, o právech z vadného plnění nebo o pojistné smlouvě,
- neuhrazení kupní ceny Kupujícím po druhé výzvě Prodávajícího k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 15 dnů po doručení první výzvy.

XII.2. Kupující je dále oprávněn od smlouvy odstoupit v těchto případech:

XII.2.1. bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že Prodávající je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů;

XII.2.2. podá-li Prodávající sám na sebe insolvenční návrh;

XII.2.3. dopadnou-li na Prodávajícího nebo jeho poddodavatele mezinárodní sankce dle odst. VI.3 smlouvy.

XII.3. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy.

XIII. Závěrečná ustanovení

XIII.1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Zákon o registru smluv*“).

XIII.2. Doplnění nebo změnu smlouvy lze provádět jen se souhlasem obou smluvních stran, a to pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků.

XIII.3. Prodávající nemůže bez souhlasu Kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí straně.

XIII.4. Smluvní strany se podpisem smlouvy dohodly, že vylučují aplikaci ustanovení § 557 a § 1805 ObčZ.

XIII.5. Pro vyloučení pochybností Prodávající výslovně potvrzuje, že je podnikatelem, uzavírá smlouvu při svém podnikání a na smlouvu se tudíž neuplatní ustanovení § 1793 ObčZ.

XIII.6. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž Kupující obdrží 1 a Prodávající 1 vyhotovení.

XIII.7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně

a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

XIII.8. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v souladu se Zákonem o registru smluv provede Kupující. Smlouva bude zveřejněna po anonymizaci provedené v souladu s platnými právními předpisy.

XIII.9. Smluvní strany se zavazují postupovat v souvislosti s plněním smlouvy v souladu s platnými a účinnými právními předpisy na ochranu osobních údajů, tj. zejména podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Pokud bude smluvní strana v souvislosti s plněním smlouvy zpracovávat osobní údaje zaměstnanců, kontaktních osob nebo jiných dotčených osob druhé smluvní strany, zavazuje se zpracovávat tyto osobní údaje pouze v rozsahu nezbytném pro plnění smlouvy a po dobu nezbytnou k plnění smlouvy.

XIII.10. Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:

- Příloha č. 1: Soupis dodávky s technickou specifikací

V Českých Budějovicích
dne 20.06.2024

V Českých Budějovicích
dne 20.06.2024

za Kupujícího

za Prodávajícího

KRYCÍ LIST SOUPISU

Název stavby	Učebna pro výuku polytechniky	JKSO	
Název objektu	Základní škola Dukelská 11, České Budějovice	EČO	
Název části	OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB	Místo	
Objednatel	Základní škola Dukelská 11, České Budějovice	IČ	
Projektant	<input style="width: 80px;" type="text"/>	DIČ	
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
<input style="width: 80px;" type="text"/>	<input style="width: 80px;" type="text"/>	10/2023	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Vedlejší rozpočtové náklady	
1		10	Práce přesčas	14	Zařízení staveniště
			0,00		0,00
2		11	Bez pevné podl.	15	Projektové práce (DSPS)
			0,00		0,00
3		12	Kulturní památka	16	Územní vlivy
			0,00		0,00
4				17	Provozní vlivy
					0,00
5				18	Ostatní
					0,00
6				19	VRN z rozpočtu
					0,00
7	'POM'				
	631 425,00				
8					
9	ZRN (ř. 1-8)	13	DN (ř. 10-12)	20	VRN (ř. 14-19)
	631 425,00		0,00		0,00
21	HZS	22	Kompl. činnost	23	Ostatní náklady
	0,00		0,00		0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
Datum a podpis	Razítko	24	Součet 9, 13, 20-23	631 425,00
Objednatel		25	12 %	0,00 DPH
Datum a podpis	Razítko	26	21 %	631 425,00 DPH
Zhotovitel		27	Cena s DPH (ř. 25-26)	764 024,25
Datum a podpis	Razítko	E Přípočty a odpočty		
		28	Dodávky objednatele	0,00
		29	Klouzavá doložka	0,00
		30	Zvýhodnění + -	0,00

REKAPITULACE

Stavba: Učebna pro výuku polytechniky
Objekt: Základní škola Dukelská 11, České Budějovice
Část: OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
JKSO:
Objednatel: Základní škola Dukelská 11, České Budějovice
Zhotovitel:
Datum: 10/2023

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

POM	Pomůcky	631 425,00
	Pomůcky	631 425,00
	Celkem bez DPH	631 425,00

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB VĚ VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: Učebna pro výuku polytechniky
 Objekt: Základní škola Dukelská 11, České Budějovice
 Část: OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB
 JKSO:

Objednatel: Základní škola Dukelská 11, České Budějovice

Zhotovitel:

Datum: 10/2023

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotkově bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9

POM Pomůcky 631 425,00								
Pomůcky 631 425,00								
1	vlastní		Pila	pila ocaska s otev. ruk. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	151,00	4 530,00
2	vlastní		Kladivo	kladivo zámečnické 300g. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	236,00	7 080,00
3	vlastní		Plínik	plínik plochý silný 150/2. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	121,00	3 630,00
4	vlastní		Plínik	plínik obkladačský - kulatý tvrdokov 150mm jemný. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	166,00	4 980,00
5	vlastní		Plínik	plínik obkladačský - půlkulatý tvrdokov 150mm jemný. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	160,00	4 800,00
6	vlastní		Rašple	rašple plochá 250/2 strojní sek. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	286,00	8 580,00
7	vlastní		Pilka	pilka na kov + bimetalový plátek. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	190,00	5 700,00
8	vlastní		Dláto	dláto ploché dřevo 6mm. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	296,00	8 880,00
9	vlastní		Palička	palička gumová střední pr.65mm. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	85,00	2 550,00
10	vlastní		Nůžky	vystřihovací nůžky na plech kované, určeno k tvarovému stříhání plechu do tl. 1,2mm. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	480,00	14 400,00
11	vlastní		Kleště	kleště štípací 180mm. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	299,00	8 970,00
12	vlastní		Důlek	důlek 3,2. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	58,00	1 740,00
13	vlastní		Materiál	materiál: dřát, rukojet: bukové dřevo, k napichování a propichování. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	110,00	3 300,00
14	vlastní		Úhelník	úhelník příložený 160-100. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	300,00	9 000,00
15	vlastní		Metr	metr skládací 2m, dřev. žlutý. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	70,00	2 100,00
16	vlastní		Měřtko	měřtko ocelové tenké 1 m. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	480,00	14 400,00
17	vlastní		Měřtko	posuvné měřtko. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	110,00	3 300,00
18	vlastní		Vrtáčka	ruční vrtáčka "kolovrátek", rozsah 3 - 8 mm, délka 300 mm. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	250,00	7 500,00
19	vlastní		Vrták	vrták hadový 20/200/235. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	380,00	11 400,00
20	vlastní		Pila	pila lupenková. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	120,00	3 600,00
21	vlastní		Vrtáčka	Bezuhlíková aku vrtáčka s min. 2 rychlostmi (0 – 450 / 0 – 1800 ot./min). Disponuje krouticím momentem min. 50 Nm, rychloupínacím jednoobjimkovým sklíčedlem 1,5 – 13 mm a LED osvětlením pracovního prostoru se zpovědním vypnutím. Cena včetně dopravy.	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
22	vlastní		Vrtáky	Vrtáky vykruzovací korunkové, sada 11ks, max. hloubka vrtu 25mm, 19-64mm. Cena včetně dopravy.	kus	30,000	280,00	8 400,00
23	vlastní		Svěrák	svěrák, čelisti z vysoce kvalitní oceli, kovadlina, integrovaná otočná deska s polohovacími šrouby, přesné válcové vedení, vrtadlo s bezpečnostními koncovkami, upevnění k základové desce klíčkami vřetenem a klíčky zinkochromatované. Cena včetně dopravy.	kus	10,000	3 000,00	30 000,00
24	vlastní		Stavebnice motoru	rozkládací model jednoválcového spalovací motor, zhotovený z kovu, kde motor místo benzínu pracuje s elektromotorem, min. 130 dílů, minimální velikost modelu 120x90x200 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Písty lze pozorovat speciálními průhledy.	kus	7,000	7 555,00	52 885,00
25	vlastní		Stavebnice motoru	rozkládací model 2 válcového řadového motoru, zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, více než 200 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, minimální velikost modelu 200x130x200 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.	kus	7,000	9 750,00	68 250,00
26	vlastní		Stavebnice motoru	rozkládací model 4 válcového řadového motoru, zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, více než 300 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, minimální velikost modelu 150x110x180 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.	kus	7,000	14 500,00	101 500,00
27	vlastní		Stavebnice motoru	rozkládací model V8 motoru, zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, více než 500 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, minimální velikost modelu 198x170x180 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.	kus	1,000	21 650,00	21 650,00
28	vlastní		Stavebnice motoru	rozkládací model pětiválcového hvězdicového motoru , zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, více než 200 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, minimální velikost modelu 198x170x180 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.	kus	1,000	16 200,00	16 200,00
29	vlastní		Stavebnice motoru	rozkládací model dieslového OHV čtyřválcového motoru , zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, více než 300 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, minimální velikost modelu 198x170x180 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.	kus	1,000	14 000,00	14 000,00

Typ	Výrobce	Splňuje specifikaci ANO / NE	Popis / technické parametry nabízeného výrobku
10	12	30	31

15111400	Maister	ANO	pila ocaska s otevřenou rukojetí. Cena včetně dopravy.
1214100M	Maister	ANO	kladivo zámečnické 300g. Cena včetně dopravy.
14210200	Maister	ANO	plínik plochý silný 150/2. Cena včetně dopravy.
14219200	Maister	ANO	plínik obkladačský - kulatý tvrdokov 150mm jemný. Cena včetně dopravy.
14221200	Maister	ANO	plínik obkladačský - půlkulatý tvrdokov 150mm jemný. Cena včetně dopravy.
14801000M	Maister	ANO	rašple plochá 250/2 strojní sek. Cena včetně dopravy.
16003800	Maister	ANO	pilka na kov + bimetalový plátek. Cena včetně dopravy.
13140300M	Maister	ANO	dláto ploché dřevo 6mm. Cena včetně dopravy.
2344	Rostex	ANO	palička gumová střední pr.65mm. Cena včetně dopravy.
12114600M	Maister	ANO	vystřihovací nůžky na plech kované, určeno k tvarovému stříhání plechu do tl. 1,2mm. Cena včetně dopravy.
13099200M	Maister	ANO	kleště štípací 180mm. Cena včetně dopravy.
šídlo	LUXX	ANO	důlek 3,2. Cena včetně dopravy.
62048800M	Maister	ANO	materiál: dřát, rukojet: bukové dřevo, k napichování a propichování. Cena včetně dopravy.
64005100	Maister	ANO	úhelník příložený 160-100. Cena včetně dopravy.
62013200	Maister	ANO	metr skládací 2m, dřev. žlutý. Cena včetně dopravy.
63062500	Maister	ANO	měřtko ocelové tenké 1 m. Cena včetně dopravy.
112-4209151	Triumf	ANO	posuvné měřtko. Cena včetně dopravy.
OR-4301-20	pkrealizace.cz	ANO	ruční vrtáčka "kolovrátek", rozsah 3 - 8 mm, délka 300 mm. Cena včetně dopravy.
15113500	Maister	ANO	vrták hadový 20/200/235. Cena včetně dopravy.
FMC607D2	Stanley	ANO	pila lupenková. Cena včetně dopravy.
			Bezuhlíková aku vrtáčka s 2 rychlostmi (0 – 450 / 0 – 1800 ot./min). Disponuje krouticím momentem 55 Nm, rychloupínacím jednoobjimkovým sklíčedlem 1,5 – 13 mm a LED osvětlením pracovního prostoru se zpovědním vypnutím. Cena včetně dopravy.
Vrtáky vykruzovací korunkové do dřeva	GEKO	ANO	Vrtáky vykruzovací korunkové, sada 11ks, max. hloubka vrtu 25mm, 19-64mm. Cena včetně dopravy.
Lux 063	Lux	ANO	svěrák, čelisti z vysoce kvalitní oceli, kovadlina, integrovaná otočná deska s polohovacími šrouby, přesné válcové vedení, vrtadlo s bezpečnostními koncovkami, upevnění k základové desce klíčkami vřetenem a klíčky zinkochromatované. Cena včetně dopravy.
DM17	TECHING	ANO	rozkládací model jednoválcového spalovací motor, zhotovený z kovu, kde motor místo benzínu pracuje s elektromotorem, min. 130 dílů, velikost modelu 125x95x200 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Písty lze pozorovat speciálními průhledy.
DM14	TECHING	ANO	rozkládací model 2 válcového řadového motoru, zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, více než 200 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, velikost modelu 215x135x210 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.
DM13	TECHING	ANO	rozkládací model 4 válcového řadového motoru, zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, více než 300 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, velikost modelu 158,5x117x182 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.
DM118	TECHING	ANO	rozkládací model V8 motoru, zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, 502 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, velikost modelu 198x170x180 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.
DM116	TECHING	ANO	rozkládací model pětiválcového hvězdicového motoru , zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, 357 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, velikost modelu 198x170x180 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.
DM115	TECHING	ANO	rozkládací model dieslového OHV čtyřválcového motoru , zhotovený z kovu, viditelný mechanismus a proces převodu, 302 dílů, možnost motor upgradovat pomocí doplňkové sady, plně funkční model kde pohyb motoru pohání el. energie, velikost modelu 198x170x180 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Klíkový hřídel, tyče a písty lze pozorovat speciálními průhledy.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	vlastní		Stavebnice	Kovová funkční stavebnice čerpací jednotky k téžbě ropy. Vyrobeno z kovového materiálu. Složeno z minimálně 200 dílů, minim. Velikost produktu je 200x80x200 mm, Pohyb čerpací jednotky řešen pomocí baterie a elektromotoru. Dodáváno vč. montážní příručky v ČJ a pracovního listu v ČJ.	kus	3,000	5 500,00	16 500,00
31	vlastní		Stavebnice	rozkládací model auta s jednoválcovým spalovacím motorem, zhotovený z kovu, kde motor místo benzínu pracuje s elektromotorem, min. 200 dílů, minimální velikost modelu 300x150x120 mm, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál v ČJ ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Pisty lze pozorovat speciálními průhledy. Součástí stavebnice musí být pracovní listy v ČJ na téma sestavení 1 válcového motoru.	kus	5,000	13 980,00	69 900,00
32	vlastní		Stavebnice	rozkládací model auta s jednoválcovým spalovacím motorem, zhotovený z kovu, kde motor místo benzínu pracuje s elektromotorem, min. 240 dílů, minimální velikost modelu 340x160x140 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál v ČJ ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Pisty lze pozorovat speciálními průhledy. Ovládáno pomocí aplikace v telefonu přes Bluetooth. kola s 4 nezávisle odpruženými tlumiči. Auto se může pohybovat vpřed a vzad, zatáčet doleva i doprava. Součástí stavebnice musí být pracovní listy v ČJ na téma sestavení 1 válcového motoru.	kus	5,000	14 100,00	70 500,00
33	vlastní	Stavebnice		Kovová stavebnice RC robota. Ovládání pomocí aplikace. Pohyb robota řešen pomocí baterie a elektromotoru. Dodáváno vč. montážní příručky v ČJ a pracovního listu v ČJ.	kus	4,000	3 800,00	15 200,00
34	vlastní	Nářadí		Akušroubovák s potřebnými píni pro sestavení výše uvedených motorů.	kus	10,000	800,00	8 000,00
35	vlastní	Nářadí		Celokovová miska s magnetickým dnem pro šroubky	kus	10,000	100,00	1 000,00
36	vlastní	Nářadí		Pinzeta	kus	10,000	100,00	1 000,00
								631 425,00
Celkem bez DPH								

Typ	Výrobce	Splňuje specifikaci ANO / NE	Popis / technické parametry nabízeného výrobku
10	12	30	31
DM601	TECHING	ANO	Kovová funkční stavebnice čerpací jednotky k téžbě ropy. Vyrobeno z kovového materiálu. Složeno 219 dílů, Velikost produktu je 247x94x227 mm, Pohyb čerpací jednotky řešen pomocí baterie a elektromotoru. Dodáváno vč. montážní příručky v ČJ a pracovního listu v ČJ.
DM226	TECHING	ANO	rozkládací model auta s jednoválcovým spalovacím motorem, zhotovený z kovu, kde motor místo benzínu pracuje s elektromotorem, 200 dílů, velikost modelu 300x150x120 mm, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál v ČJ ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Pisty lze pozorovat speciálními průhledy. Součástí stavebnice musí být pracovní listy v ČJ na téma sestavení 1 válcového motoru.
DM227	TECHING	ANO	rozkládací model auta s jednoválcovým spalovacím motorem, zhotovený z kovu, kde motor místo benzínu pracuje s elektromotorem, 246 dílů, velikost modelu 340x167x143 mm, nabíjecí napětí DC 5V, součástí modelu i sada nářadí na složení modelu, součástí modelu je i manuál v ČJ ke složení motoru. Každá část je označena a zabalena do speciálních pěnových nosičů, aby bylo zajištěno, že jsou organizované a kompletní. Pisty lze pozorovat speciálními průhledy. Ovládáno pomocí aplikace v telefonu přes Bluetooth. kola s 4 nezávisle odpruženými tlumiči. Auto se může pohybovat vpřed a vzad, zatáčet doleva i doprava. Součástí stavebnice musí být pracovní listy v ČJ na téma sestavení 1 válcového motoru.
DM20	TECHING	ANO	Kovová stavebnice RC robota. Ovládání pomocí aplikace. Pohyb robota řešen pomocí baterie a elektromotoru. Dodáváno vč. montážní příručky v ČJ a pracovního listu v ČJ.
36v1 Aku šroubovák	Youfutools	ANO	Akušroubovák s potřebnými píni pro sestavení výše uvedených motorů.
Kovová miska	Youfutools	ANO	Celokovová miska s magnetickým dnem pro šroubky
Pinzeta	Youfutools	ANO	Pinzeta