



Kupní smlouva
uzavřená podle občanského zákoníku
I.

Smluvní strany

1.1. Kupující:

Kupující: TECHNICKÉ SLUŽBY HOLICE
Sídlo: 53401 Holice, Vysokomýtská 635
IČ: 75044501
DIČ: CZ75044501
číslo účtu: 35-4916270287 /0100
Zastoupené: Ondřejem Dobrovolským, ředitelem

dále jen „Kupující“

1.2. Prodávající:

Prodávající: NEXT Technologies a.s.
Sídlo: **Holečkova 789/49, 150 00 Praha 5, Smíchov**
IČ: 05127181
číslo účtu: 2113393081/2700
Zastoupen: Liborem Školníkem, statutárním ředitelem a předsedou správní rady

dále jen „prodávající“

Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. 1. této kupní smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že osoby podepisující tuto kupní smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

II.

Předmět plnění

- 2.1. Prodávající prohlašuje, že je oprávněn k prodeji zboží, které je předmětem této smlouvy, a kterého je prodávající výlučným vlastníkem (dále jen zboží). Plnění je v souladu se zadávacím řízením s názvem: „DOVYBAVENÍ SBĚRNÉHO DVORU HOLICE“.
- 2.2. Nedílnou součástí této smlouvy je oboustranně potvrzená Příloha č. 1 – Specifikace nabízeného zboží z nabídky uchazeče.
- 2.3. Prodávající se zavázal v čl. II. této Smlouvy dodržet, aby cenové podmínky a technické parametry, které deklaruje v příloze č. 1 této Smlouvy jako vlastnosti Předmětu smlouvy, splňoval Předmět smlouvy bez jakýchkoliv změn. Pokud by tento závazek Prodávající nesplnil, vzniká Kupujícímu



nárok vůči Prodávajícímu na vrácení Předmětu smlouvy a uplatnění veškerých nákladů a sankcí souvisejících s neposkytnutím dotace. Právo na náhradu škody není tímto ustanovením dotčeno.

- 2.4. Prodávající se zavazuje kupujícímu dodat spolu se zbožím doklady, které se ke zboží vztahují, např. dodací list, atesty použitých materiálů, licenční povolení, certifikáty, prohlášení o shodě výrobku, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, servisní knížky a další doklady a náležitosti vyžadované k provozu a obsluze stanovené platnými právními normami. Všechny doklady budou vyhotoveny v českém jazyce.
- 2.5. O dodání zboží bude sepsán předávací protokol (dodací list). O montáži, vyzkoušení smontovaného zařízení, provedených zkouškách a zaškolení obsluhy bude sepsán protokol.
- 2.6. Kupující se zavazuje zboží odebrat, pokud je bez vad a v souladu s požadovanou specifikací a zaplatit dohodnutou kupní cenu.
- 2.7. Kupující nabývá vlastnická práva ke zboží úplným zaplacením dohodnuté kupní ceny.
- 2.8. Kupující si vyhrazuje právo fyzické kontroly parametrů dodávaného zařízení před podpisem kupní smlouvy.

III.

Kupní cena a splatnost

- 3.1. Smluvní strany se dohodly na níže uvedené kupní ceně:

CELKOVÁ CENA ZA KOMPLETNÍ DODÁVKU bez DPH činí	2 154 355,- Kč
DPH 21% činí	452 414,55,- Kč
CELKOVÁ CENA ZA KOMPLETNÍ DODÁVKU vč. DPH činí	2 606 769,55,- Kč

Výše uvedená cena je maximální, nejvýše přípustná.

- 3.2. Smluvní strany se dohodly, že cena může být změněna pouze v těchto případech:
- pokud v průběhu realizace dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty
- 3.3. kupní cena uvedená v odst. 3.1. bude kupujícím proplacena na základě faktury (daňového dokladu) doložených soupisem dodávek, vystavených prodávajícím na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu (dodacího listu). Fakturace je možná po předání vždy jednoho kusu. Splatnost faktur je 30 kalendářních dnů ode dne doručení na adresu kupujícího.
- 3.4. Faktura (daňový doklad) musí obsahovat náležitosti dle platné legislativy. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě je kupující oprávněn ji vrátit prodávajícímu na doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta začíná běžet doručením opravené faktury.
- 3.5. Za den úhrady faktury (daňového dokladu) se považuje den připsání fakturované částky na účet prodávajícího uvedený ve smlouvě.

IV.

Doba a místo plnění

- 4.1. Prodávající se zavazuje splnit dodávku do 6 měsíců po podpisu smlouvy.
- 4.2. Místem plnění předmětu smlouvy je sídlo zadavatele.



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

V.**Záruční podmínky**

- 5.1. Prodávající se zavazuje, že dodané zboží bude způsobilé ke smlouvenému účelu užívání a bude splňovat požadované specifikace a parametry
- 5.2. Na dodané zboží poskytuje prodávající záruku vysoko zdvih 24 měsíců a 48 kontejnery, včetně komplet servisu.
- Záruka se počítá ode dne převzetí kupujícím. Záruční doba platí za předpokladu dodržení návodu k obsluze a použití výhradně originálních náhradních dílů. Záruka se nevztahuje na díly případně celky zboží, které byly poškozeny neodborným zacházením.
- 5.3. Kupující je povinen provést celkovou kontrolu shody dodávky se smlouvou ihned při převzetí. Kupující je povinen převzít pouze bezvadnou zboží dle této smlouvy
- 5.4. O způsobu uplatnění odpovědnosti za vady a o nárocích z toho vyplývajících platí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Reklamáce musí být písemná, odeslaná (faxem, e-mailem) musí obsahovat přesné označení vady, konkrétní popis vady a jaký zákonný nárok z titulu odpovědnosti za vady je požadován.
- 5.5. Kupující se zavazuje dodržovat podmínky uvedené v Návodu k obsluze a údržbě zboží.
- 5.6. Prodávající garantuje dostupnost servisu do 48 hod od prokazatelného nahlášení závady e-mailem nebo faxem.

VI.**Sankce**

- 6.1. V případě prodlení se zaplacením faktury za dodané zboží má prodávající právo vyúčtovat a kupující povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 6.2. V případě prodlení dodávky zboží má kupující právo vyúčtovat a prodávající povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % Kč z dlužné částky za každý den prodlení.
- 6.3. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
- 6.4. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu prokazatelně způsobené škody.

VII.**Servisní podmínky**

- 7.1. Minimální doba, po kterou budou dostupné náhradní díly a pozáruční servis na dodávky musí být alespoň 10 let od dodání předmětu díla. Je požadováno, aby servisní technik uchazeče byl vyškolen výrobcem.
- 7.2. Náklady na odstranění závad, které se projeví v záruční době, nese uchazeč.
- 7.3. Zadavatel požaduje splnění následujících servisních podmínek:
- Nástup technika do 24 hodin od nahlášení závady do sídla kupujícího
 - Odstranění závady bez použití náhradních dílů do 2 pracovních dnů od nahlášení závady
 - Odstranění závady při použití náhradních dílů maximálně do 7 pracovních dnů od nahlášení závady

VIII.

EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Závěrečná ujednání

- 8.1. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech exemplářích, z nichž kupující obdrží tři a prodávající jeden.
- 8.2. Veškeré změny a doplňky této smlouvy musí být provedeny formou oboustranně podepsaných a vzestupně očíslovaných dodatků.
- 8.3. Vztahy smluvních stran, vyplývající ze smlouvy a v této smlouvě neupravené, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku
- 8.4. Proávající i kupující prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem pečlivě přečetli, že byla uzavřena podle jejich pravé, neměnné a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní, nebo za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho prodávající a kupující připojují své podpisy.
- 8.5. Proávající je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 8.6. Smlouva vstupuje v platnost a účinnost dnem podpisu.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace nabízeného zboží

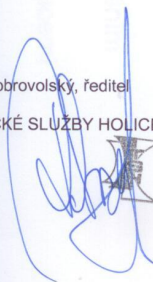
V Holicích dne: 22. 11. 2014

V Praze dne: 22. 11. 2014

Kupující

Ondřej Dobrovolský, ředitel

TECHNICKÉ SLUŽBY HOLICE



TECHNICKÉ SLUŽBY HOLICE
 Vysokomýtská 635
 534 01 Holice
 tel.: 464 920 637 • www.ts.holice.cz
 IČ: 78044501 DIČ: CZ78044501

Prodejce

Libor Školník, statutární ředitel

Prodávající: NEXT Technologies, a.s.


NEXT Technologies a.s.

Sídlo: Holečkova 789/49, 150 00 Praha 5

IČ: 05127181 DIČ: CZ05127181

Provozovna: 544 01 Horní Vičkovice 8

info@nexttechnologies.cz

tel: 728 341 141



EVROPSKÁ UNIE
 Fond soudržnosti
 Operační program Životní prostředí

Parametry pro výběrové řízení pro kontejnery

Kontejner typ	ABROLL nízký Ivana	7ks
Vnitřní délka		4480mm
Výška vnitřní kontejneru		1000mm
Vnitřní šířka		2300mm
Výška háku		1570 mm
Materiál háku	50mm třída 11523	
Jištění kontejneru	C doraz	
Tloušťka plechu podlaha	5mm bok 4 mm třída S 11 355	
Minimální nosnost kontejneru	... 10tun	
Barva RAL v odstínu zákazníka	... viz příloha	
Nástřík základní barvou	120-160 mikrónů	
Vrchní lakování	120-160 mikrónů	
Lyžiny a přední hák vyroben dle	DIN 30722	
Rozeť žeber	750-1500mm	
Bočnice	pevně	
Napojení podlaha-bok	doporučeno 45 stupňů	
Zadní vrata dvoukřídlá	na svislích čepích s bezpečnostním jištěním	
Všechny spoje kontejneru	plně provařené	
Všechny pohyblivé se části-dveřní panty,	rolny vybaveny maznicemi	
Kontejnery dodat na adresu	TS Holice 53401 Sběrný dvůr	
Přáchnové hacky	po obvodu kontejneru nejmeně 250 mm od vrchní hrany kontejneru min 6 hacku na	
Prohlášení o shodě (COC list)	výrobce pro ČR	

Dotat přesnou specifikaci kontejneru, dle parametru samotného výrobku, značku
Dotat minimálně dvě autentické fotografie kontejneru
Rozepsat cenu zvlášť jen na tento oddíl
Záruku 4 roky včetně celého servisu, i opravy na poškození řidičem.

Cena za 1 ks 78 540,- Kč bez DPH
Cena celkem (7 ks) 549 780,- bez DPH

NEXT Technologies a.s.
Holešovice 1581/64, 15600 Praha 5
IČ: 05127181, DIČ: CZ05127181
info@nexttechnologies.cz
tel: 728 341 141

Platnostem o avoqe (COO line) Muzpas bio CZ

Parametry pro výběrové řízení pro kontejnery

Kontejner typ	ABROLL vysoký/velkooběmový	5ks
Vnitřní délka		4480mm
Vnitřní šířka		2300mm
Výška vnitřní kontejneru		1900mm
Výška háku		1570 mm
Material háku	50mm třída 11523	
Jištění kontejneru	C doraz	
Tloušťka plechu podlaha	5mm bok 4 mm třída S 11 355	
Minimální nosnost kontejneru	... 10tun	
Barva RAL v odstínu zákazníka	... viz příloha	
Nástřik základní barvou	120-160 mikrónů	
Vrchní lakování	120-160 mikrónů	
Lyžiny a přední hák vyroben dle	DIN 30722	
Rozteč žeber	750-1500mm	
Bočnice	pevné	
Napojení podlaha-bok	doporučeno 45 stupňů	
Zadní vrata dvoukřídlá na svislých čepích	s bezpečnostním jištěním	
Všechny spoje kontejneru	plně provařené	
Všechny pohyblivé se části-dveřní panty,	rolny vybaveny maznicemi	
Kontejnery dodat na adresu	TS Holice 53401 Sběrný dvůr	
Piachtové hacky po obvodu kontejneru	nejmíne 250 mm od vrchní hrany kontejneru	min 6 hacku na
Prohlášení o shodě (COC list)	výrobce pro ČR	

Dotat přesnou specifikaci kontejneru, dle parametru samotného výrobku, značku
Dotat minimálně dvě autentické fotografie kontejneru
Rozepsat cenu zvlášť jen na tento oddíl
Záruku 4 roky včetně celého servisu, i opravy na poškození řidičem.

VÝMĚR
Cena za 1 ks 88 935,- Kč bez DPH
VÝŠKĚ
Cena celkem (5 ks) 444 675,- Kč bez DPH

NEXIT Technologia a.s.
Holečková 789-4K, 15200 Praha 5
IČ: 05127181 / DIČ: CZ05127181
Info@nexittechnologia.cz
Tel: 728 341 141

Parametry pro výběrové řízení pro kontejnery

Kontejner typ ABROLL uzavřený s oteviracími výky na bocích	4ks
Vnitřní délka	4480mm
Výška vnitřní kontejneru	1500mm
Vnitřní šířka	2300mm
Výška háku	1570 mm
Material háku 50mm třída 11523	
Jištění kontejneru C doraz	
Tloušťka plechu podlaha 5mm bok 4 mm třída S 11 355	
Minimální nosnost kontejneru ...10tun	
Barva RAL v odstínu zákazníka ...viz příloha	
Nástřik základní barvou 120-160 mikrónů	
Vrchní lakování 120-160 mikrónů	
Lyžiny a přední hák vyroben dle DIN 30722	
Rozteč žeber 750-1500mm	
Bočnice pevně	
Napojení podlaha-bok doporučeno 45 stupňů	
Zadní vrata dvoukřídlá na svislých čepích s bezpečnostním jištěním	
Všechny spoje kontejneru plně prověřené	
Všechny pohyblivé se části-dveřní panty, rolny vybaveny maznicemi	
4x otevirací viko(2 vika na kazde strane) na pružinovem otevirani se zajistenim rozmer 1500x2000	
Kontejnery dodat na adresu TS Holice 53401 Sběrný dvůr	
Prohlášení o shodě (COC list) výrobce pro ČR	

Dotat přesnou specifikaci kontejneru, dle parametru samotného výrobku, značku
Dotat minimálně dvě autentické fotografie kontejneru
Rozepsat cenu zvlášť jen na tento oddíl
Záruku 4 roky včetně celého servisu, jí opravy na poškození řidičem.

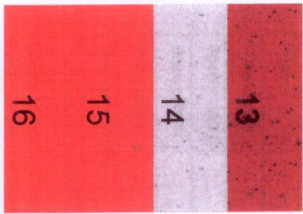
Cena za 1 ks 96 850,- Kč bez DPH
Cena celkem (4 ks) 387 400,- Kč bez DPH

NEXT Technologies a.s.
Holečkova 789/4b, 150 00 Praha 5
IČ: 05127181 DIČ: CZ05127181
info@nexttechnologies.cz
tel: 253341141



Celkem je 16 kontejnerů; každý kontejner má jinou barvu dle základního
vzorníku RAL viz dle této tabulky

červená RAL 3018	tmavě oranžová RAL 2000	světle oranžová RAL 2008
fialová RAL 4001		zlatá RAL 1007
modrofialová RAL 4005		žlutá RAL 1023
tmavě modrá RAL 5005		světle zelená RAL 6018
středně modrá RAL 5015	světle modrá RAL 5012	tmavě zelená RAL 6024



13
hnědá RAL 8023

14
šedá RAL 7036

15
růžová RAL 3017

16
purpurová RAL 3027

číslo výrobku	popis výrobku	specifikace	objem	objem	objem
13	hnědá RAL 8023	1000 mm x 1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
14	šedá RAL 7036	1000 mm x 1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
15	růžová RAL 3017	1000 mm x 1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
16	purpurová RAL 3027	1000 mm x 1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm

Parametry pro výběrové řízení pro vysokozdvizný vozík						
parametr	hodnota	Skutečná hodnota				
Nosnost	min. 3450 kg	3 500 kg				
Motor	diesel	diesel				
Počet válců	4	4				
Výkon	min. 35 kW	35,3 kW				
Pohon	4x4, hydrodynamický	4x4, hydrodynamický				
Převodovka	min. 2 rychlosti	2 rychlosti				
Rozvor náprav	max. 1900 mm	1880 mm				
Pneu přední	o průměru 17,5"	o průměru 17,5"				
Pneu zadní	o průměru 15,3"	o průměru 15,3"				
Zvedací zařízení	duplex	duplex				
Hydraulický rozvaděč	min. 4 sekce	4 sekce				
Výška zdvihu	min. 3000 mm	3 000 mm				
Světla výška v nejnižším bodě vozíku	min. 230 mm	230 mm				
Šířka vozíku	max. 1650 mm	1 600 mm				
Průjezdná výška	max. 2350 mm	2330 mm				
Rychlost s nákladem	min. 18 km/h	18 km/h				
Nosné vidle	min 122x45x1800mm	min 122x45x1800mm				
Integrovaný boční posuv nosných vidlí		ano				

Uzavřená kabina s vytápěním		ano		
Přední světla , zadní světla , směrová světla		ano		
Pracovní osvětlení přední i zadní		ano		
Maják		ano		
Prohlášení o shodě (COC list) výrobce pro ČR				
Protokol o technické kontrole				
Uzávěrka diferenciálu				
Zpětná zrcátka				
Stroj dodat na adresu TS Holice 53401 Štěpny dvůr				
Dodat přesnou specifikaci stroje, dle parametru samotného výrobku, značku				
Dodat minimálně dvě autentické fotografie stroje				
Rozepsat cenu zvlášť jen na tento oddíl				
Záruku 2 roky včetně celého servisu.				
Cena za vozík	759 000,-			

NEXT Technologies a.s.
 Hokejová 729/4, 150 00 Praha 5
 IČ: 04127711, DIČ: CZ0412771181
 info@nexttechnologies.cz
 tel: +28 347 141

Sítě a plachty

Sítě na kontejnery vanové a velkoobjemové 2 kusy

rozměry sítě 6000mmx3500mm
oky v sítích 50mmx50mm

Cena za 1 ks 2 650,- Kč bez DPH
Cena celkem (2 ks) 5 300,- Kč

Plachty pro vanové a velkoobjemové kontejnery 2 kusy

rozměry plachet 5000x2700
plachty po obvodu osadit pružnou gumou

Cena za 1 ks 4 100,- Kč bez DPH
Cena celkem (2 ks) 8 200,- Kč bez DPH
Cena celkem za 2 ks sítě a 2 ks plachet 13 500,- bez DPH

NEXT Technologies a.s.
Holečkova 789/150 00 Praha 5
IČ: 05127181
info@nexttechnologies.cz
tel: 728 341 141

Cena dodávky celkem bez DPH

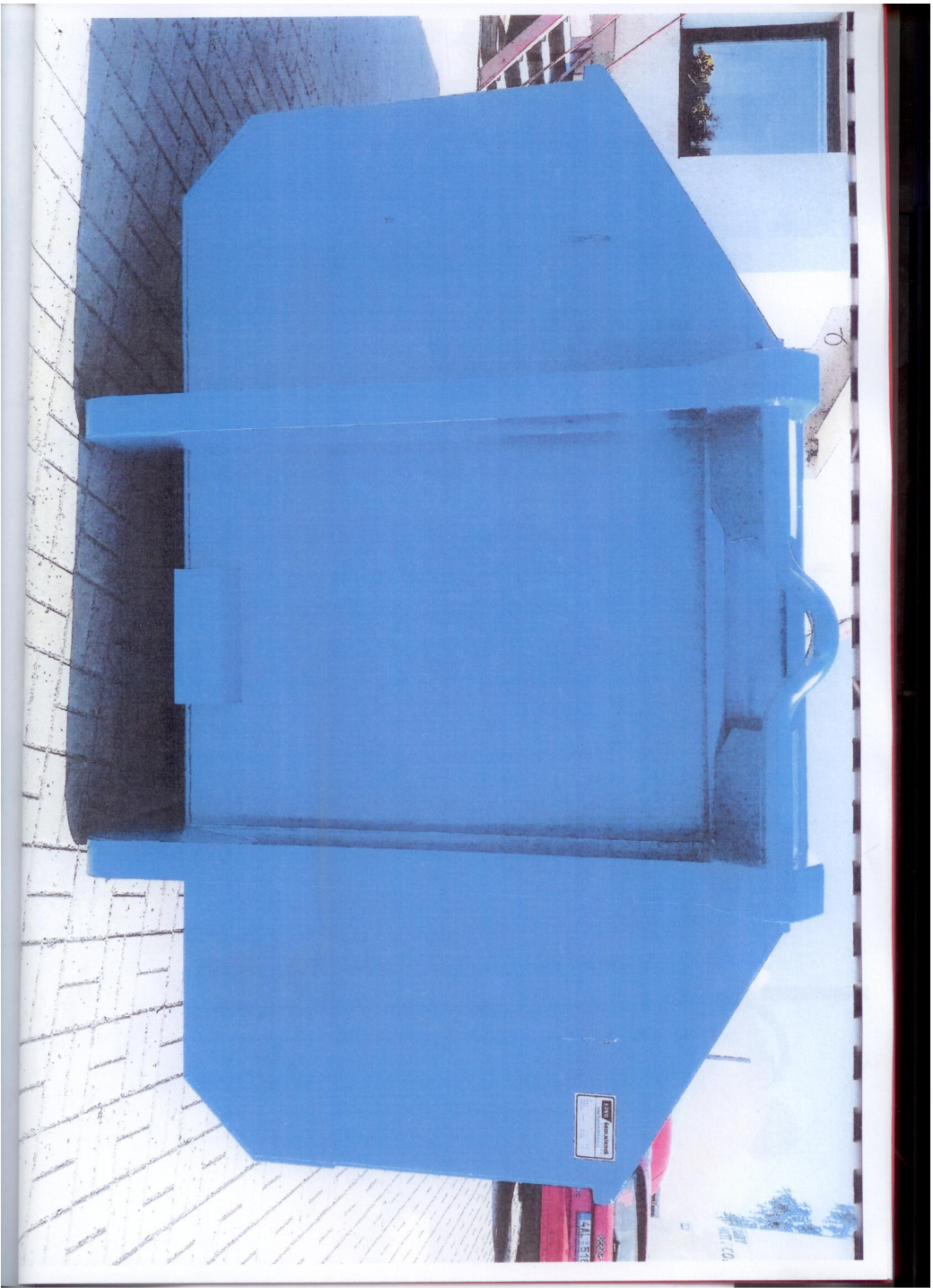
Kontejnery 7 ks	549 780,-
Kontejnery 5 ks	444 675,-
Kontejnery 4 ks	387 400,-
Vysokozdvížený vozík	759 000,-
Sítě (2 ks) a plachty (2 ks)	13 500,-
Cena celkem bez DPH	2 154 355,-

NEXT Technologies a.s.
Holečkova 789/11, 150 00 Praha 5
IČ: 05127181, CZ05127181
info@nexttechnologies.cz
tel: 728 341 141











NEXT Technologies a.s.

pan Libor Školník
Holečkova 789/49
Praha
150 00

Název:

Čelní terénní vysokozdvizný vozík s dieslovým pohonem
SAMUK 4WD COMPACT 3,5t

Technická specifikace:

Pohon	Diesel
Jmenovitá nosnost (Q)	3500 kg
Vyložení těžiště nákladu (c)	500 mm
Celková hmotnost	5545 kg
Typ kol	Vzdušnice
Rozměr kol - přední	14-17,5L-14PR
Rozměr kol - zadní	10,0/75-15,3
Výška stožáru - min. (h1)	2330 mm
Volný zdvih (h2)	165 mm
Výška zdvihu (h3)	3000 mm
Výška ochranného rámu (h6)	2276 mm
Celková délka (l1)	4301 mm
Délka vč. upínací desky (l2)	3081 mm
Celková šířka (b1)	1600 mm
Šířka pracovní uličky pro palety (800x1200) (Ast)	4871 mm
Min. poloměr otáčení (Wa)	3120 mm
Max. tažná síla	38000 N
Výrobce motoru / typ	Mitsubishi S4S
Jmenovitý výkon motoru/počet otáček	35,3 kW/2250 rpm
Rozměr vidlic	1220 x 122 x 45 mm

Vlastnosti vozíku:

Velká kola s hlubokým dezénem s kynnou řídicí nápravou jsou určena pro snadný pohyb v špatném terénu a větší stabilitu při manipulaci s břemeny.
Pružné uložení ochranného rámu (kabiny) výrazně snižuje vibrace stroje a zvyšuje pohodlí pro obsluhu.
Kompaktní provedení a krátký rozvor náprav umožňuje malý poloměr otáčení a nadstandardní manévrovací schopnosti.
Kompletní osvětlení vozíku včetně majáku umožňuje jízdu po veřejných komunikacích.
Nosnost vozíku až do 3,5 tuny, pohon na všechna 4 kola a oproti klasickým vozíkům má vyšší světlost podvozku,
která umožňuje snazší manévrování a pohyb v náročném terénu.

Vybraná výbava zahrnutá do ceny:

Integrovaný boční posuv (vč. vedení oleje a hydraulického rozvaděče)
Celková kabina
Topení
Čtyřsekční hydraulický rozvaděč (včetně vedení oleje)
Nosné vidlice délky 1.820 mm (122 x 45 x 1820 mm)
Pracovní osvětlení vpřed, osvětlení vzad, směrová a reverzní světla, maják
Akustický signál při pojezdu vzad

NEXT Technologies a.s.
Holečkova 789/49, 150 00 Praha 5
IČ: 05127181 DIČ: CZ05127181
info@nexttechnologies.cz
tel: 788 99 141

1 / 3

Zpětná zrcátka - 1 x vnitřní, 2 x venkovní
Předfiltr vzduchu - umístěný na závaží vozíku

Ilustrační fotografie:

