



Rámcová kupní smlouva

UTB – Rámcová smlouva na čisticí prostředky

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“), mezi smluvními stranami, kterými jsou:

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 404/2000 Sb., o zřízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně
se sídlem: nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín
IČO: 70883521
DIČ: CZ70883521
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Zlín
číslo účtu: 27-1925270277/0100
zastoupená: RNDr. Alexander Černý, kvestor
za věcné plnění odpovídá: Mgr. Jarmila Naňáková

(dále jen „*kupující*“)

a



DANKR s.r.o.

se sídlem: Lorencova 3791, Zlín 760 01
IČO: 27676650
DIČ: CZ27676650
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 1417908369/0800
jednatel: Josef Daniel, Roman Krupil
registrace: Zápis v OR: vedeného KOS v Brně oddíl C,
vločka 51179
e-mail: daniel@dankr.cz
kontaktní osoba: Josef Daniel

(dále jen „*prodávající*“)

I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího dodávat kupujícímu na základě objednávek čisticí prostředky (dále jen „*věci*“ nebo „*předmět smlouvy*“), které jsou předmětem koupě, dopravit je do místa určení (viz. čl. III odst. 2 smlouvy) a umožnit kupujícímu nabytí vlastnického práva k těmto věcem a to po dobu trvání této smlouvy a v souladu s ní.
- 2) Předmětem této smlouvy je závazek kupujícího věci přebírat a zaplatit za ně sjednanou kupní cenu, to vše za podmínek níže v této smlouvě sjednaných.

II. Specifikace věci a cena

1. Pro účely této smlouvy se věcmi rozumí **čistící prostředky**, pořizované pro potřeby součástí Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, s parametry specifikovanými v příloze č. 1 této smlouvy.
1. Kupující není povinen odebrat zboží v plném rozsahu definovaném v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Cena věci je sjednána jako nejvýše přípustná a konečná (vyjma případů, kdy po podpisu této smlouvy dojde ke změně sazeb DPH), přičemž zahrnuje veškeré náklady prodávajícího nezbytné pro splnění jeho povinností z této smlouvy, zejména náklady na dopravu věci a úhradu jakýchkoliv správních či celních poplatků.

Název položky	Cena za 1 balení bez DPH	výše DPH v %	Cena vč. DPH
Alex 2v1 dl. Lino	72,50	21	87,725
Ava universal	16,70	21	20,21
Bistol 500ml	40,00	21	48,40
Bistol 5l	312,0	21	377,5
Bref pover VK	52,00	21	62,92
Bref Tornádo 6x Effect	45,00	21	54,45
Bref WC závěs	37,00	21	44,77
cif cream	37,00	21	44,77
cif lemon	37,00	21	44,77
clin MR	35,00	21	42,35
Clin okna rámy	35,00	21	42,35
Clin multi shine	35,00	21	42,35
Dezon aktiv	19,00	21	22,99
Diava samolesk	57,00	21	68,97
Domestos pine	33,00	21	39,93
Domestos wc gel	60,00	21	72,60
Dr.Shutz cc-r 1000	145,5	21	176,05
Fixinela	26,00	21	31,46
Fixinela WC	35,00	21	42,35
Fixinela perfect koupelna MR	45,00	21	54,45
Fixinela perfect kuchyně MR	45,00	21	54,45
hydroxid sodný	45,83	21	55,45
jar 1l orig.	38,00	21	45,98
Jar Madel			
professional concentrato 5l	138,0	21	166,98
kyselina chlorovodíková	26,50	21	32,07
jar+ na nádobí	17,00	21	20,57
Larin na rez	39,00	21	47,19
Lin leštěnka	66,00	21	79,86
Mr.proper	70,00	21	84,70
ocet	12,00	15	13,80
pisovárové sítko vonné	75,00	21	90,75
Prací prášek Bonux	95,00	21	114,95
Prací prášek Persil	114,90	21	139,03
pronto proti prachu	92,44	21	111,85
Pulirapid	54,60	21	66,07

Pulirapid Vetri	34,70	21	41,99
Pulirapid casa	51,20	21	61,95
real classic	25,50	21	30,85
Real maxi universal oxygen	39,00	21	47,19
Regenerační sůltablety Salinen	275,0	21	332,75
ruby	165,29	21	200,00
Savo glanc kuchyně	45,00	21	54,45
Savo prim	28,00	21	33,88
Savo proti plísni	58,00	21	70,18
Krtek	73,00	21	88,33
Soda krystalická	18,20	21	22,02
Supermat	47,90	21	57,96
Vanish na koberec ruční	66,00	21	79,86
WD odstraňovač za studena	65,00	21	78,65
Cleanlux	65,00	21	78,65
Q power/tip line	20,70	21	25,05
Somat Perfect gel	95,00	21	114,95
Sonet sůl do myčky 1,5kg	37,50	21	45,38
Madel Curalavastoviglie	35,00	21	42,35

III. Další podmínky plnění, místo a termín plnění

- Kupující bude po dobu trvání smlouvy zasílat prodávajícímu objednávky na zboží specifikované v příloze č. 1 této smlouvy, prodávající splní svou povinnost dodat věci jejich dodáním včetně veškeré související dokumentace (zejména bezpečnostní listy). Věci budou dodány řádně zabalené v zalepených krabicích. O dodání věcí bude stranami pořízen protokol, který podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran (dále jen „*protokol*“). Oprávnění zástupci kupujícího jsou uvedeni v příloze č. 2 této smlouvy, oprávněný zástupce prodávajícího je Josef Daniel DANKR s.r.o.
- Místa plnění** (dodání věcí) jsou vymezena v příloze č. 2 této smlouvy.
- Prodávající je povinen dodat věc nejpozději **do 7 kalendářních dnů** následujících po dni, v němž byla přijata objednávka.
- Minimální hodnota jedné objednávky činí 1 000,- Kč bez DPH. Objednávky s nižší hodnotou není prodávající povinen vyřizovat.
- Prodávající je povinen odvézt použité prázdné obaly a tyto zlikvidovat v souladu s příslušnými právními předpisy. Kupující je oprávněn předávat obaly k likvidaci ve dnech, kdy jsou mu ze strany prodávajícího dodávány věci.
- Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou a to do 31. 1. 2018.

IV. Způsob objednávání a povinnosti prodávajícího

- Kupující se zavazuje dodávat věci v souladu s podmínkami vyplývajícími z této smlouvy, jakož i příslušných právních předpisů.
- Plnění bude realizováno tak, že oprávněná osoba (dle přílohy č. 2) objednatele zašle na e-mail prodávajícího daniel@dankr.cz závaznou objednávku, která bude obsahovat konkrétní počty kusů věcí, vybraných z přílohy č. 1, přičemž oprávněný zástupce prodávajícího je povinen potvrdit její přijetí a to bezodkladně.

2. Kupující prohlašuje a zavazuje se, že na předmětu smlouvy nebudou váznout jakákoliv nevypořádaná práva třetích osob ani jakékoliv jiné právní vady.

V. Platební podmínky

1. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu cenu věci dle čl. II. této smlouvy na základě daňového dokladu – faktury, vystavené prodávajícím po dodání věci dle objednávky (viz čl. III.) této smlouvy), přičemž právo fakturovat vzniká prodávajícímu dnem oboustranného podpisu protokolu. Daňový doklad bude vystaven prodávajícím do 14 kalendářních dnů od podpisu protokolu.
2. Splatnost faktury je 30 dnů od jejího doručení kupujícímu. Faktura bude uhrazena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený na faktuře. Kupující neposkytuje zálohy.
3. Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu ve smyslu § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, jinak je kupující oprávněn fakturu vrátit prodávajícímu k opravě, a to až do data její splatnosti. V takovém případě běží lhůta splatnosti faktury nově od počátku dnem doručení opravené faktury kupujícímu.
4. V případě pochybností se má za to, že faktura byla uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného na faktuře.
5. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

VI. Odpovědnost a záruka

1. Prodávající odpovídá za vady, které má věc v době jejího předání a dále v rámci poskytnuté záruky za vady zjištěné po celou dobu záruční lhůty. Prodávající prohlašuje a zavazuje se, že věc bude dodána jako nová, nepoužitá, nerepasovaná, že na ní neváznou žádné faktické ani právní vady (tj. zejména práva třetích osob).
1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za to, že věc bude mít po dobu záruční lhůty vlastnosti stanovené touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a normami, případně vlastnosti obvyklé a že bude plně použitelná ke sjednanému účelu, popř. k účelu obvyklému (dále též jen „záruka“).
2. Záruční doba běží počínaje oboustranným podpisem protokolu a činí minimálně 24 měsíců od předání věci na základě podepsaného předávacího protokolu. Uvedená záruční doba je garantována výrobcem věci.
3. V době záruční lhůty nebude za opravy účtován materiál, komponenty, práce za odstranění závad, cestovní či jiné náhrady.
4. Délka záruční doby se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závady až do jejího úplného odstranění.
5. Záruka se nevztahuje na poškození věci způsobené kupujícím neodborným zásahem nebo nesprávnou obsluhou a dále na škody způsobené zásahem třetí osoby a vyšší mocí.
6. Reklamací odešle kupující písemně na adresu sídla prodávajícího, datovou zprávou dle příslušného právního předpisu či e-mailem na výše uvedenou e-mailovou adresu, přičemž volba způsobu oznámení reklamace přísluší kupujícímu. V reklamaci musí být vada popsána včetně toho, jak se projevuje.

7. Prodávající je povinen reklamovanou vadu odstranit (nedohodnou-li se strany písemně jinak) v nejkratší možné lhůtě vzhledem k povaze dané vady, přičemž pro vyloučení pochybností spolu strany přesnou délku takové lhůty dohodnou. Nedojde-li k takové dohodě, je prodávající povinen reklamovanou vadu odstranit do 10 dní od doručení reklamace a to buď provedením opravy nebo výměnou celé věci za novou ve stejné nebo vyšší kvalitě. O odstranění vady sepíší smluvní strany zápis.
8. Za provedení záruční opravy nepřísluší prodávajícímu jakákoliv kompenzace souvisejících nákladů.
9. Smluvní strany se dále dohodly, že vady věci, na které se nevztahuje záruka, je prodávající povinen na žádost kupujícího odstranit, a to v přiměřeném termínu a za svých standardních cenových podmínek.

VII. Sankce

1. Při prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny věci je kupující povinen uhradit prodávajícímu úroky z prodlení ve výši dle příslušného právního předpisu.
1. Při prodlení prodávajícího s dodáním věci ve sjednaném termínu je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0.2 % z hodnoty příslušné objednávky za každý započatý den prodlení.
2. Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné do 15 dnů od doručení jejich písemného vyúčtování povinné straně.
3. Ujednání o smluvních pokutách nemají vliv na náhradu škody, její uplatnění ani vymáhání.

VIII. Odstoupení od smlouvy

1. Každá ze smluvních stran má právo od smlouvy odstoupit, je-li druhá smluvní strana déle než 14 dnů v prodlení s plněním svých povinností dle této smlouvy.
1. Kupující má právo od smlouvy odstoupit také tehdy, stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem DPH nebo bylo-li vydáno rozhodnutí, že byl zjištěn úpadek nebo hrozící úpadek prodávajícího.
2. Možnost odstoupit od smlouvy z důvodu stanoveného zákonem není dotčena.
3. Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy bez udání důvodu a to s výpovědní lhůtou 3 měsíce. Lhůta se začíná počítat prvním dnem měsíce následujícím po měsíci, kdy byla prodávajícímu výpověď doručena.

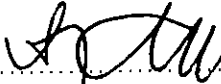
IX. Závěrečná ustanovení

1. Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobil při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění.
1. Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly, z jehož prostředků je plnění dle této smlouvy hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s tímto plněním, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění).
2. Práva a povinnosti smluvních stran vznikající z této smlouvy a výslovně neupravené jejím zněním se řídí právními předpisy České republiky s vyloučením případných kolizních norem, a to zejména občanským zákoníkem.

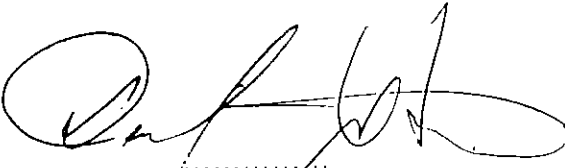
3. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, které budou za dodatek smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Je-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení této smlouvy v jakémkoli směru nezákonným, neplatným či nevykonatelným, zákonnost a vykonatelnost zbývajících ustanovení této smlouvy tím nebude dotčena ani oslabena. Smluvní strany se zavazují, že jakékoli takové nezákonné, neplatné nebo nevykonatelné ustanovení nahradí novým, které bude nezákonné, neplatné či nevykonatelné ustanovení svým významem co nejbližší.
6. Tato smlouva je sepsána ve **3 vyhotoveních**, po jednom vyhotovení pro prodávajícího, po dvou vyhotoveních pro kupujícího.
7. Nedílnou součástí této smlouvy je:
 - příloha č. 1 – Technická specifikace
 - příloha č. 2 – Seznam oprávněných osob a dodacích míst

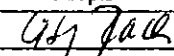

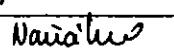
Ve Zlíně dne: **19-02-2016**

Ve Zlíně dne: 3.2.2016


 RNDr. Alexander Černý
 kvestor UTB ve Zlíně




 Josef Daniel, Roman Krupil
 jednatelé prodávajícího

Odpovídá	Datum	Podpis
PO/00	16.2.2016	
EO		
Věcně	17.2.16	
Správce rozpočtu	17.11.16	

10 597 - UTB - RAMCOVA' SMLOUVA NA
 ČISTIČÍ PŘÍSTŘEDKY

UTB - Rámcová smlouva na čisticí prostředky

Číslo položky	Technická specifikace		Balení (předpokládaná hmotnost/objem jednotky přípravku, nabídka uchazeče může být odlišná při splnění požadavků na obsah)	Předpokládaná spotřeba MJ (MJ jsou litry, kilogramy, kusy)	Uchazečem nabízená velikost balení	Cena v Kč bez DPH / MJ	Předpokládaná spotřeba v Kč bez DPH
1	Tekutý mýdlový čisticí a lešticí přípravek na podlahy s protiskluzným účinkem, rychle schnoucí. Misitelný s vodou. Tekutý mýdlový čisticí a lešticí přípravek na podlahy s protiskluzným účinkem, rychle schnoucí. Misitelný s vodou. Tekutý mýdlový čisticí a lešticí přípravek na podlahy s protiskluzným účinkem, rychle schnoucí. Misitelný s vodou. Tekutý mýdlový čisticí a lešticí přípravek na podlahy s protiskluzným účinkem, rychle schnoucí. Misitelný s vodou.	Alex 2v1 dl. Lino	ks Plastová láhev 750 ml	58	0,75	99,66	5 780,28
2	Univerzální práškový čistič na hladké povrchy s účinnou čisticí a odmašťovací složkou. Obsah nebezpečných látek: Uhlíčitan sodný 6,5-8,5% hmotnosti. Obsah: aniontové povrchové aktivní látky <5%, parfém, d-limonen. Univerzální práškový čistič na hladké povrchy s účinnou čisticí a odmašťovací složkou. Obsah nebezpečných látek: Uhlíčitan sodný 6,5-8,5% hmotnosti. Obsah: aniontové povrchové aktivní látky <5%, parfém, d-limonen. Univerzální práškový čistič na hladké povrchy s účinnou čisticí a odmašťovací složkou. Obsah nebezpečných látek: Uhlíčitan sodný 6,5-8,5% hmotnosti. Obsah: aniontové povrchové aktivní látky <5%, parfém, d-limonen.	Ava universal	ks Kartonový obal 400 g	238	0,4	41,75	9 936,50
3	Samolešticí vosková emulze na podlahy. Určená k leštění a konzervaci nesavých podlahových krytin. Obsah nebezpečných látek: Ester kyseliny montanové s přísadou neionogenního emulgátoru 0,1-15% hmotnosti.	Bistol	ks Plastová láhev 500 ml	165	0,5	80	13 200,00
		Bistol	ks Plastový kanystr 5 l	55	5	62,4	3 432,00

4	<p>Tekutý odstraňovač vodního kamene, zbytků mýdla, rzi, odolné špíny, který vytváří nestékající pěnu. Obsah nebezpečných látek: D-glukopyranóza, oligomerní, decyloktylglykosidy 1-5%, Kyselina citronová 5-15%, Kyselina orthofosforečná 1-5%, Kyselina mravenčí 0,1-1% v hmotnosti. Tekutý odstraňovač vodního kamene, zbytků mýdla, rzi, odolné špíny, který vytváří nestékající pěnu. Obsah nebezpečných látek: D-glukopyranóza, oligomerní, decyloktylglykosidy 1-5%, Kyselina citronová 5-15%, Kyselina orthofosforečná 1-5%, Kyselina mravenčí 0,1-1% v hmotnosti. Tekutý odstraňovač vodního kamene, zbytků mýdla, rzi, odolné špíny, který vytváří nestékající pěnu. Obsah nebezpečných látek: D-glukopyranóza, oligomerní, decyloktylglykosidy 1-5%, Kyselina citronová 5-15%, Kyselina orthofosforečná 1-5%, Kyselina mravenčí 0,1-1% v hmotnosti.</p>	Břef pover VK	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 500 ml	25	0,5	104	2 600,00
5	<p>Gelový čistící prostředek na WC. Odstraňující vodní kámen, rez a nečistoty. Obsah nebezpečných látek: Chlorovodík 5-15%, (Z)-Oktadec-9-enylamin, ethoxylovaný (1<molEO<4,5) 1-5%, Alkoholy, C16-18 a C18-nenasycené, ethoxylované (1<molEO<4,5) 0,1-1% v hmotnosti.</p>	Břef tornádo 6x effect	ks	Plastová láhev se zakřiveným hrdlem 750 ml	495	0,75	60	29 700,00
6	<p>WC závěs do mísy - gelový osvěžovač. Obsah nebezpečných látek: Alkoholsulfáty ethoxylované, C12-14, sodné soli (1< mol EO <2,5) 10-25%, D-glukopyranosa, oligomerní, decyloktylglykosidy 1-5%, ethanol 1-5% hmotnosti. WC závěs do mísy - gelový osvěžovač. Obsah nebezpečných látek: Alkoholsulfáty ethoxylované, C12-14, sodné soli (1< mol EO <2,5) 10-25%, D-glukopyranosa, oligomerní, decyloktylglykosidy 1-5%, ethanol 1-5% hmotnosti. WC závěs do mísy - gelový osvěžovač. Obsah nebezpečných látek: Alkoholsulfáty ethoxylované, C12-14, sodné soli (1< mol EO <2,5) 10-25%, D-glukopyranosa, oligomerní, decyloktylglykosidy 1-5%, ethanol 1-5% hmotnosti. WC závěs do mísy - gelový osvěžovač. Obsah nebezpečných látek: Alkoholsulfáty ethoxylované, C12-14, sodné soli (1< mol EO <2,5) 10-25%, D-glukopyranosa, oligomerní,</p>	Břef WC závěs	ks	Plastová náplň 60 ml	24	0,06	616,66	14 799,84

7	<p>Tekutý čistící přípravek s mikročásticemi a vysokou účinností, šetrný k čistěnému povrchu. Určený k čištění hladkých povrchů. Obsah nebezpečných látek: Uhličitán sodný (sodium carbonate) 1-5%, C10-14 alkyl deriváty benzensulfonátu sodného (sodium dodecyl benzenesulfonate) 1-5%, Etoxylované alkoholy C12-C15 (Alcohols, C12-15, ethoxylated) 1-5% hmotnosti.</p> <p>Tekutý čistící přípravek s mikročásticemi a vysokou účinností, šetrný k čistěnému povrchu. Určený k čištění hladkých povrchů. Obsah nebezpečných látek: Uhličitán sodný (sodium carbonate) 1-5%, C10-14 alkyl deriváty benzensulfonátu sodného (sodium dodecyl benzenesulfonate) 1-5%, Etoxylované alkoholy C12-C15 (Alcohols, C12-15, ethoxylated) 1-5% hmotnosti.</p> <p>Tekutý čistící přípravek s mikročásticemi a vysokou účinností, šetrný k čistěnému povrchu. Určený k čištění hladkých povrchů. Obsah nebezpečných látek: Uhličitán sodný (sodium carbonate) 1-5%, C10-14 alkyl deriváty benzensulfonátu sodného (sodium dodecyl benzenesulfonate) 1-5%, Etoxylované alkoholy C12-C15 (Alcohols, C12-15, ethoxylated) 1-5% hmotnosti.</p>	cif cream	ks	Plastová láhev 500 ml	183	0,5	74	13 542,00
8	<p>Tekutý čistící přípravek s mikročásticemi a vysokou účinností, šetrný k čistěnému povrchu. Určený k čištění hladkých povrchů. Obsah nebezpečných látek: Uhličitán sodný (sodium carbonate) 1-5%, C10-14 alkyl deriváty benzensulfonátu sodného (sodium dodecyl benzenesulfonate) 1-5%, Etoxylované alkoholy C12-C15 (Alcohols, C12-15, ethoxylated) 1-5%, Limonen 0,1-1% hmotnosti.</p> <p>Tekutý čistící přípravek s mikročásticemi a vysokou účinností, šetrný k čistěnému povrchu. Určený k čištění hladkých povrchů. Obsah nebezpečných látek: Uhličitán sodný (sodium carbonate) 1-5%, C10-14 alkyl deriváty benzensulfonátu sodného (sodium dodecyl benzenesulfonate) 1-5%, Etoxylované alkoholy C12-C15 (Alcohols, C12-15, ethoxylated) 1-5%, Limonen 0,1-1% hmotnosti.</p> <p>Tekutý čistící přípravek s mikročásticemi a vysokou účinností, šetrný k čistěnému povrchu. Určený k čištění hladkých povrchů. Obsah nebezpečných látek: Uhličitán sodný (sodium carbonate) 1-5%, C10-14 alkyl deriváty benzensulfonátu sodného (sodium dodecyl benzenesulfonate) 1-5%, Etoxylované alkoholy C12-C15 (Alcohols, C12-15, ethoxylated) 1-5%, Limonen 0,1-1% hmotnosti.</p>	cif lemon	ks	Plastová láhev 500 ml	274	0,5	74	20 276,00
9	<p>Tekutý nízkoviskózní víceúčelový čistící přípravek na sklo a hladké omyvatelné plochy s hydraulickou pistolí k tvorbě pěny při aplikaci. Obsah nebezpečných látek: Ethanol 1-5%, 1-butoxypropan-2-ol 1-5% hmotnosti.</p>	clin MR	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 500 ml	88	0,5	70	6 160,00
10	<p>Čistící prostředek na okna, rámy a parapety s vůní. Zabraňující vzniku šmouh a stop po dešti. Obsah nebezpečných látek: Ethanol 1-5%, Alkoholsulfáty etoxylované, C12-14, sodné 1-5%, Monoalkylestery (C12-14) kyseliny sírové, sodné soli 1-3%, Parfém 0,1-1% hmotnosti. Ředitelný vodou.</p>	Clin okna rámy	ks	Plastová láhev 750 ml	147	0,75	46,67	6 860,49

11	Univerzální tekutý nízkoviskózní čistič na kov, sklo, kámen, keramiku, plast, gumu, dřevo, přístroje, spotřebiče a kůži. Aplikace hydraulickou pistolí. Obsah nebezpečných látek: Ethanol 1-5%, Dodecyldimethylaminoxid 0,1-1%, Natrikum-(N-lauroylsarkosinát 0,1-0,5% hmotnosti.	Clin multi shine	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 500 ml	66	0,5	70	4 620,00
12	Tekutý parfémovaný viskózní mycí, čistící a bělicí prostředek s dezinfekčním účinkem. Určený k mytí podlah, keramických obkladů, kuchyňského nábytku, praní a bělení prádla, odstranění pachů z ledniček. Obsah nebezpečných látek: Chlornan sodný 0,1-35%, Sodium alkyl ether sulfát (sodné soli ethoxysulfátu mastného alkoholu) 1,5-2%, Hydroxid sodný 0,8-1% hmotnosti. Rozpustný ve vodě.	Dezon aktiv	ks	Plastová láhev 1 l	935	1	19	17 765,00
13	Tekutý ochranný a čistící přípravek na parkety, laminátovou, dřevěnou, mramorovou a PVC podlahu. Obsah nebezpečných látek: alkoholy s dlouhým alifatickým řetězcem 0,1-5%, ethoxylované mastné alkoholy 0,1-5% hmotnosti. Směs vosků, parfému, konzervantu a vody. Rozpustný ve vodě. Tekutý ochranný a čistící přípravek na parkety, laminátovou, dřevěnou, mramorovou a PVC podlahu. Obsah nebezpečných látek: alkoholy s dlouhým alifatickým řetězcem 0,1-5%, ethoxylované mastné alkoholy 0,1-5% hmotnosti. Směs vosků, parfému, konzervantu a vody. Rozpustný ve vodě. Tekutý ochranný a čistící přípravek na parkety, laminátovou, dřevěnou, mramorovou a PVC podlahu. Obsah nebezpečných látek: alkoholy s dlouhým alifatickým řetězcem 0,1-5%, ethoxylované mastné alkoholy 0,1-5% hmotnosti. Směs vosků, parfému, konzervantu a vody. Rozpustný ve vodě. Tekutý ochranný a čistící přípravek na parkety, laminátovou, dřevěnou, mramorovou a PVC podlahu. Obsah nebezpečných látek: alkoholy s dlouhým alifatickým řetězcem 0,1-5%, ethoxylované mastné alkoholy 0,1-5% hmotnosti. Směs vosků, parfému, konzervantu a vody. Rozpustný ve vodě.	Diava samolesk	ks	Plastová láhev 750 ml	42	0,75	76	3 192,00

14	<p>Tekutý vizkózní čisticí a dezinfekční prostředek k čištění silně znečištěných ploch. Určený k likvidaci bakterií a plísní, bělení prádla, čištění toalet a odpadů. Obsah nebezpečných látek: chlornan sodný (Sodium hypochlorite) 1-5%, Alkyl(C12-18) dimethyl amin oxid (C12-18 alkyl dimethylamine oxide) 1-5%, chlorečnan sodný (sodium salt chloric acid) 0,1-1%, hydroxid sodný (sodium hydroxide) 0,1-1% v hmotnosti. Rozpustný ve vodě. Tekutý vizkózní čisticí a dezinfekční prostředek k čištění silně znečištěných ploch. Určený k likvidaci bakterií a plísní, bělení prádla, čištění toalet a odpadů. Obsah nebezpečných látek: chlornan sodný (Sodium hypochlorite) 1-5%, Alkyl(C12-18) dimethyl amin oxid (C12-18 alkyl dimethylamine oxide) 1-5%, chlorečnan sodný (sodium salt chloric acid) 0,1-1%, hydroxid sodný (sodium hydroxide) 0,1-1% v hmotnosti. Rozpustný ve vodě.</p>	Domestos pine	ks	Plastová láhev se zakřiveným hrdlem 750 ml	339	0,75	44	14 916,00
15	<p>Gelový čisticí a dezinfekční přípravek k odstranění mastnoty, špíny a skvrn na bázi chlóru, přílnavý k povrchu toaletní mísy. Určený k čištění toalet. Obsah nebezpečných látek: Sulfamic Acid kyselina amidosírová 1-5%, Hydrogen Peroxide Peroxid vodíku 1-5%, PEG-2 Hydrogenated Tallow Amine Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-(hydrogenated tallow alkyl) derivs 1-5% hmotnosti. Rozpustný ve vodě. Gelový čisticí a dezinfekční přípravek k odstranění mastnoty, špíny a skvrn na bázi chlóru, přílnavý k povrchu toaletní mísy. Určený k čištění toalet. Obsah nebezpečných látek: Sulfamic Acid kyselina amidosírová 1-5%, Hydrogen Peroxide Peroxid vodíku 1-5%, PEG-2 Hydrogenated Tallow Amine Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-(hydrogenated tallow alkyl) derivs 1-5% hmotnosti. Rozpustný ve vodě. Gelový čisticí a dezinfekční přípravek k odstranění mastnoty, špíny a skvrn na bázi chlóru, přílnavý k povrchu toaletní mísy. Určený k čištění toalet. Obsah nebezpečných látek: Sulfamic Acid kyselina amidosírová 1-5%, Hydrogen Peroxide Peroxid vodíku 1-5%, PEG-2 Hydrogenated Tallow Amine Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-(hydrogenated tallow alkyl) derivs 1-5% hmotnosti. Rozpustný ve vodě.</p>	Domestos wc gel	ks	Plastová láhev se zakřiveným hrdlem 700 ml	62	0,75	80	4 960,00
16	<p>Tekutý prostředek pro běžné čištění a ošetřování elastických podlahovin s antistatickým a protiskluzným účinkem. Vyroben na základě vodou rozpustných polymerů. Obsah nebezpečných látek: aniontové povrchové aktivní látky, mýdlo, neiontové povrchové aktivní látky 0,1-5%, parfémy, Geraniol, Limonene, rozpouštědla, ošetřovací komponenty. Rozpustný ve vodě.</p>	Dr.Shutz cc-r 1000	ks	Plastová láhev 750 ml	42	0,75	194	8 148,00
17	<p>Tekutý kyselý čisticí prostředek na vany, umyvadla, WC, obkladačky. Odstraňující rez, vodní kámen a jiné usazeniny. Obsah nebezpečných látek: kyselina fosforečná 10-25%, polyethoxyethyl dodecylsulfát sodný 1-5% hmotnosti. Směs kyseliny fosforečné, aniontového tenzidu, barviva a vody.</p>	Fixinela	ks	Plastová láhev 500 ml	814	0,5	52	42 328,00

18	Tekutý kyselý čisticí prostředek na WC mísy. Obsah nebezpečných látek: kyselina fosforečná 5-15%, polyethoxyethyl dodecylsulfát sodný 1-5% hmotnosti. Směs kyseliny fosforečné, aniontového tenzidu, barviva, zahušňovačla, parfému a vody.	Fixinela WC	ks	Plastová láhev se zakřiveným hrdlem 500 ml	38	0,5	70	2 660,00
19	Pěnový přípravek na odstranění nečistot a vodního kamene. Použití: vodovodní baterie, obkladačky, plastové vany a umyvadla. Obsah nebezpečných látek: isopropylalkohol (propan-2-ol) 5-15%, kyselina citronová 1-5%, kokosový olej, reakční produkt s diethanolaminem 1-5%, polyethoxyethyl dodecylsulfát sodný 1-5% hmotnosti. Pěnový	Fixinela perfect koupelna MR	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 500 ml	253	0,5	90	22 770,00
20	Tekutý čisticí prostředek s rozprašovačem na mytí kuchyní. Účinný proti bakteriím, odstraňující mastoty a přípáleniny z povrchů grilů a trub na pečení. Obsah nebezpečných látek: hydroxid sodný 1-5%, etasulfát sodný (sodná sůl kyseliny 2-ethylhexylsírové) 1-5%, N-(3-cocoamidopropyl)-N,Ndimethyl-N-karboxymethyl betain 1-5% hmotnosti. Tekutý čisticí prostředek s rozprašovačem na mytí kuchyní.	Fixinela perfect kuchyně MR	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 500 ml	215	0,5	90	19 350,00
21	Hydroxid sodný - přípravek pro čištní odpadů a potrubí. Obsah nebezpečných látek: hydroxid sodný 0,1-98,8% hmotnosti.	hydroxid sodný	ks	Plastový obal 1 kg	302	1	45,83	13 840,66
22	Tekutý saponátový vysoce účinný přípravek na ruční mytí nádobí. Šetrný k pokožce. Obsah nebezpečných látek: Anionic surfactants 15-30%, Nonionic surfactants 0,1-5%, Amphoteric surfactants 0,1-5%, Solvents 5-15% hmotnosti. Vysoce rozpustný ve vodě.	jar	ks	Plastová láhev 1 l	1329	1	38	50 502,00
		jar	ks	Plastový kanystr 5 l	825	5	27,6	22 770,00
23	Kyselina chlorovodíková - odstraňování vodního kamene. Obsah nebezpečných látek: kyselina chlorovodíková 0,1-35% hmotnosti.	kyselina chlorovodíková	ks	Plastová láhev 1 l	36	1	26,5	954,00
24	Tekutý vysoce koncentrovaný mycí prostředek na ruční mytí nádobí. Šetrný k pokožce a obsahem glycerinu. Obsah nebezpečných látek: alkybenzensulfonát sodný 10-15%, sodná sůl (C10-C16) alkohol ethoxylát, sulfatovaný 0,0-5%, diethanolamid kyseliny kokosové 0,1-5% hmotnosti. Mísitelný s vodou.	jar+ na nádobí	ks	Plastová láhev 500 ml	377	0,5	34	12 818,00
25	Tekutý extra silný prostředek na odstranění rzi a vodního kamene. Určený na dřez, umyvadla, WC, dlaždice, obklady, nerezové vodovodní baterie, výlevky a skleněné povrchy. Obsah nebezpečných látek: Kyselina orthofosforečná 15-20%, Kyselina citronová monohydrát 5%, Isotridecanoethoxylát - polymer 0,1-5%, Parfémová kompozice 0,1-0,3% hmotnosti. Rozpustný ve vodě.	Larin na rez	ks	Plastová láhev 500 ml	63	0,5	78	4 914,00

26	<p>Tekutá parfémovaná leštěnka na linolea, plovoucí podlahy, podlahoviny z plastů, PVC, kamene, mramoru a keramických dlaždic. Účinná proti špíně, vlhkosti, otěru a prošlapání. Obsah nebezpečných látek: Ethan -1,2-diol 0,1-5% hmotnosti. Rozpustná ve vodě. Obsah: méně než 5% neiontové povrchové aktivní látky, Tributoxyethylfosfátu, Ethan-1,2-diolu, parfém. Tekutá parfémovaná leštěnka na linolea, plovoucí podlahy, podlahoviny z plastů, PVC, kamene, mramoru a keramických dlaždic. Účinná proti špíně, vlhkosti, otěru a prošlapání. Obsah nebezpečných látek: Ethan -1,2-diol 0,1-5% hmotnosti. Rozpustná ve vodě. Obsah: méně než 5% neiontové povrchové aktivní látky, Tributoxyethylfosfátu, Ethan-1,2-diolu, parfém. Tekutá parfémovaná leštěnka na linolea, plovoucí podlahy, podlahoviny z plastů, PVC, kamene, mramoru a keramických dlaždic. Účinná proti špíně, vlhkosti, otěru a prošlapání. Obsah nebezpečných látek: Ethan -1,2-diol 0,1-5% hmotnosti. Rozpustná ve vodě. Obsah: méně než 5% neiontové povrchové aktivní látky, Tributoxyethylfosfátu, Ethan-1,2-diolu, parfém.</p>	Ln leštěnka	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 450 ml	50	0,45	146,67	7 333,50
27	<p>Tekutý profesionální univerzální prostředek na čištění podlah a velkých ploch s bezpečnou hodnotou pH, parfémovaný. Použitelný na všechny povrchy včetně lakovaného a lazurovaného dřeva. Obsah nebezpečných látek: Aminy, C10-16-Alkylidimethyl, N-oxidy 1-5%, Hydroxid sodný 0,1-1%, Chlornan sodný 1-5% hmotnosti. Vysoká rozpustnost ve vodě.</p>	Mr.proper	ks	Plastová láhev 1 l	355	1	70	24 850,00
28	<p>Ocet kvasný lihový 8%. Složení: kyselina octová (CH₃COOH) – 8%, pitná voda (H₂O) barvivo E 150 C (karamel C12H₂₂O₁₁). Ocet kvasný lihový 8%. Složení: kyselina octová (CH₃COOH) – 8%, pitná voda (H₂O) barvivo E 150 C (karamel C12H₂₂O₁₁). Ocet kvasný lihový 8%. Složení: kyselina octová (CH₃COOH) – 8%, pitná voda (H₂O) barvivo E 150 C (karamel C12H₂₂O₁₁).</p>	ocet	ks	Plastová láhev 1 l	104	1	12	1 248,00
29	<p>Pisoárové sítko vonné, intenzivní vůně, účinnost cca 30 dnů, možnost tvarovat do běžných pisoárů. Zabraňuje ucpávání odpadů.</p>	pisoárové sítko vonné	ks		53	1	75	3 975,00
30	<p>Profesionální prací prášek pro jemné prádlo se svěží a dlouhotrvající vůní. S obsahem aktivních částic pro dokonalější praní a složky zabraňující usazování vodního kamene. Vhodný pro praní při teplotách 30 - 95 °C. Obsah nebezpečných látek: Alcohols, C13-15, ethoxylated 1-5%, Salt of las 5-10%, sodium carbonate 10-20%, Sodium carbonate peroxide 1-5%, Sodium silicate 1-5% hmotnosti. Vysoce rozpustný ve vodě, parfémovaný.</p>	Prací prášek Bonux	ks	Plastový obal 2 kg	44	1,4	67,86	2 985,84

31	Vysoce účinný univerzální prací prášek s obsahem mikrokapslí a odstraňovačem skvrn. Vhodný pro praní při teplotách 30 - 95 °C. Obsah nebezpečných látek: Alkylderiváty C10-13 kyseliny benzolsulfonové, sodná sůl 5-15%, Alkoholy, C13-15, ethoxylované 1-5%, Uhlíčitán sodný 15-30%, Křemičitá kyselina, sodná sůl 1-5%, Uhlíčitán disodný, směs s peroxidem vodíku 15-30% hmotnosti. Rozpustný ve vodě, parfémovaný.	Prací prášek Persil	ks	Plastový obal 1,6 kg	60	1,6	71,81	4 308,60
32	Aerosolový parfémovaný prostředek na ošetření nábytku ve spreji s antistatickým účinkem. Použitelný při odstraňování prachu z různých povrchů - dřevo, kov, sklo. Odstraňující šmouhy a otisky. Vytvářející vysoký lesk. Obsah nebezpečných látek: benzinová frakce (ropná), hydrogenovaná těžká; nízkovroucí hydrogenovaný benzin 5-15%, methanol 0,1-0,5%. Aerosolový parfémovaný prostředek na ošetření nábytku ve spreji s antistatickým účinkem. Použitelný při odstraňování prachu z různých povrchů - dřevo, kov, sklo. Odstraňující šmouhy a otisky. Vytvářející vysoký lesk. Obsah nebezpečných látek: benzinová frakce (ropná), hydrogenovaná těžká; nízkovroucí hydrogenovaný benzin 5-15%, methanol 0,1-0,5%.	pronto proti prachu	ks	Uzavřená tlaková nádoba 400 ml	49	0,4	231,1	11 323,90
33	Tekutý vysoce účinný čistící prostředek na vápenaté usazeniny, stopy mýdla a rzi, do kuchyní, koupelen a velké povrchy. Použitelný na nerezové dřezy a vodovodní baterie, keramická umyvadla, vany, bidety, podlahy, dlaždičky, keramiku, přístroje a sklenice, napařovací žehličky, přačky a myčky nádobí. Obsah nebezpečných látek: Amidosírová kyselina 5-15%, Kyselina orthofosforečná 5-15%, Etoxylovaný mastný alkohol 1-5%, Akrylová kyselina 0,1-1% hmotnosti. Rozpustný ve vodě. Tekutý vysoce účinný čistící prostředek na vápenaté usazeniny, stopy mýdla a rzi, do kuchyní, koupelen a velké povrchy. Použitelný na nerezové dřezy a vodovodní baterie, keramická umyvadla, vany, bidety, podlahy, dlaždičky, keramiku, přístroje a sklenice, napařovací žehličky, přačky a myčky nádobí. Obsah nebezpečných látek: Amidosírová kyselina 5-15%, Kyselina	Pulirapid	ks	Plastová láhev 750 ml	116	0,75	72,8	8 444,80
34	Tekutý účinný prostředek na čištění skleněných povrchů a předmětů s obsahem alkoholu. Obsah nebezpečných látek: propan-2-ol 1-5%, 1-butoxypropan-2-ol 1-5%, etanol 1-5% hmotnosti. Rozpustný ve vodě, parfémovaný.	Pulirapid Vetri	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 500 ml	44	0,5	69,4	3 053,60

35	<p>Tekutý účinný čistič a odmašťovací prostředek na podlahy z mramoru, žuly, keramické dlažby, linolea, obklady, lakovaný nábytek, laminát, nerez, sklo, zrcadla, kuchyňské plochy, sporáky, koberce, potahové látky. Obsah nebezpečných látek: Etoxylovaný mastný alkohol 1-5%, Amoniak, roztok 1-5%, Ethanol 1-5% hmotnosti. Rozpustný ve vodě. Tekutý účinný čistič a odmašťovací prostředek na podlahy z mramoru, žuly, keramické dlažby, linolea, obklady, lakovaný nábytek, laminát, nerez, sklo, zrcadla, kuchyňské plochy, sporáky, koberce, potahové látky. Obsah nebezpečných látek: Etoxylovaný mastný alkohol 1-5%, Amoniak, roztok 1-5%, Ethanol 1-5% hmotnosti. Rozpustný ve vodě.</p>	Pulirapid casa	ks	Plastová láhev 500 ml	44	1,5	34,13	1 501,72
36	<p>Tekutý univerzální čistič krém (suspenze) na silně znečištěné povrchy. Obsah nebezpečných látek: Cocamide MEA 1-5%, Dodecylbenzene Sulfonic Acid 1-4%, Sodium Hydroxide 0,1-0,4 % hmotnosti. Rozpustný ve vodě.</p>	real classic	ks	Plastová láhev 600 g	952	0,6	42,5	40 460,00
37	<p>Viskózní tekutý čistič s obsahem aktivního kyslíku na odstranění špíny a masnoty z podlah a ostatních omyvatelných povrchů. Obsah nebezpečných látek: mastný alkohol polyglykoletu 2-5%, peroxid vodíku 35%. Rozpustný ve vodě.</p>	Real maxi universal oxygen	ks	Plastová láhev 800 g	502	0,8	48,75	24 472,50
38	<p>Tabletová regenerační sůl pro změkčovače vody. Obsah: NaCl 99,6%.</p>	Regenerační sůltablety Sallinen	ks	PE sáček 25 kg	5500	25	11	60 500,00
39	<p>Speciální tekutý koncentrovaný přípravek s protiskluzným účinkem, určený k čištění hladkých PVC podlahovin, především zátěžové PVC vyrobené z kompaktní heterogenní vinylové podlahoviny, vyvinuté pro vysoce zátěžové prostory. Obsah nebezpečných látek: 2-Methoxymethylethoxypropanol 1-15%, Pyrofosforečnan tetradraselný 0,1-6%, Alkoholy, C8-10, ethery s polyethylen-polypropylenglykol monobenzyletherem 0,1-5,5%, Metakřemičitan sodný pentahydrát 0,1-2% hmotnosti. Rozpustný ve vodě. Speciální tekutý koncentrovaný přípravek s protiskluzným účinkem, určený k čištění hladkých PVC podlahovin.</p>	ruby	ks	Plastová láhev 1 l	44	1	165,29	7 272,76
40	<p>Tekutý čistič přípravek na obklady, dlažbu, smaltované plochy, sanitární porcelán, pracovní desky, sporáky a digestoře. Účinný na masnotu a usazené nečistoty v kuchyních. Obsah nebezpečných látek: Hydroxid sodný 0,1-1%, polyetoxyethyl dodecylsulfát sodný 0,1-3% hmotnosti. Mísitelný s vodou.</p>	Savo glanc kuchyně	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 500 ml	95	0,5	90	8 550,00

41	Koncentrovaná tekutá univerzální dezinfekční směs s mycími účinky, vhodná pro jednofázovou dezinfekci a mytí všech omyvatelných ploch a předmětů ve zdravotnictví a v oblasti komunální hygieny. Účinná na bělení prádla. Obsah nebezpečných látek: Chlornan sodný 0,1-5%, Hydroxid sodný 0,1-1% hmotnosti. Mísitelná s vodou.	Savo prim	ks	Plastová láhev 1 l	339	1	28	9 492,00
42	Tekutá fungicidní směs pro likvidaci plísní na zdech, kachličkách, okolí van, umyvadel, kuchyňských linek, oken a dřeva. Účinná proti mikroskopickým vláknitým houbám, řasám, apod. s vysokými fungicidními a baktericidními účinky. Obsah nebezpečných látek: Chlornan sodný 0,1-5%, Hydroxid sodný 0,1-1% hmotnosti. Mísitelná s vodou.	Savo proti plísni	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 500 ml	99	0,5	116	11 484,00
43	Čistič odpadů určený k čištění potrubí k rozpouštění kuchyňských odpadů, tuků, vlasů, papíru apod. Obsah nebezpečných látek: hydroxid sodný min 99,5%, uhlíčan sodný 0-1 %.	Krtek	ks	Pastová láhev s bezpečnostním víčkem 900 g	59	0,9	81,11	4 785,49
44	Soda krystalická - pevný vysoce rozpustný prostředek na změkčování vody, zabraňující uzasování a tvorbě vodního kamene. Obsah nebezpečných látek: Uhlíčan sodný min 95% hmotnosti.	Soda krystalická	ks	PE sáček 1 kg	187	1	18,2	3 403,40
45	Tekutý univerzální biologicky odbouratelný čistič určený k mytí, čištění a odmaštění povrchů. Určený na umělé hmoty, skla, keramiku, dlaždice, PVC, podlahoviny, čalounění, potahy z látky a koženky, kuchyňské spotřebiče. Účinný na odstranění zaschlých nečistot. Rozpustný ve vodě, tučích a rozpouštědlech. Obsah nebezpečných látek: Sodiamalkylethersulfát 3-10%, podium N-alkylbenzensulfonan 0-2%, dietanolamid kokosových kyselin 0,5-3%.	Supermat	ks	Plastová láhev 1 l	429	1	47,9	20 549,10
46	Tekutý šampon na ruční čištění koberců s neutralizátorem zápachů, parfémový. Obsah nebezpečných látek: Peroxid vodíku (50 %) 2,0%, Alkyl síran sodný C10 - 16 (aniontové povrchově aktivní látky) 4,2%, Neiontové povrchově aktivní látky (alkohol etoxylovaný C 4-C8) 0,5%, Kyselina citrónová 0,1-1%, Parfém 0,1-1%, Polykarboxyláty 2,1%, konzervační činidlo, barvivo. Rozpustný ve vodě.	Vanish na koberce ruční	ks	Plastová láhev 500 ml	13	0,5	132	1 716,00
47	Tekutý vysoce účinný čistící a odmašťovací prostředek na sporáky, trouby, nádobí. Účinný za studena. Obsah nebezpečných látek: Hydroxid draselný 0,1-25%, 2-aminoetan-1-ol 0,1-6%, 2-butoxyetanol 0,1-6%, Trifosforečnan pentasodný 0,1-5%. Rozpustný ve vodě.	WD odstraňovač za studena	ks	Plastová láhev s aplikační pistolí 750 ml	33	0,75	86,67	2 860,11

48	Tekutý odstraňovač skvrn, starých nátěrů, zbytků barev, vodou ředitelných laků, mastných skvrn a znehodnocených polymerových vrstev z podlah. Obsah nebezpečných látek: (butoxyethoxy)ethanol 15-20%, aminoethanol 1-4%, kyselina sírová, mono-C12-14-alkylestery, solné soli 1-4%.	Cleanlux	ks	Plastová láhev 750 ml	9	0,75	86,67	780,03
49	Tekutý čistící písek pro ruční mytí. Vhodný na odstranění mastné a zaschlé nečistoty z hladného a omyvatelného povrchu. Obsah nebezpečných látek: alkoholy, C12-14, etoxylované, sulfátové, sodné soli 1-2%. Rozpustný ve vodě.	Q power/tip line	ks	Plastová láhev 600 g	132	0,67	30,9	4 078,80
50	Čistící prostředek (gel) do myček nádobí	Somat Perfect gel	ks	Plastový obal 1 l	110	0,8	118,75	13 062,50
51	Sůl do myček nádobí	Sonet sůl do myčky 1,5kg	ks	Balení 1,5 kg	99	1,5	25	2 475,00
52	Čistič myček nádobí	Madel Curalavastoviglie	ks	Plastová láhev 250 ml	28	0,25	140	3 920,00
Cena celkem								661 681,42

Seznam oprávněných osob a dodacích míst

Dodací místa	Jméno osoby	Telefon	E-mail
Koleje a menza	Mgr. Jarmila Naňáková	576036117	nanakova@kmz.utb.cz
Vysokoškolská kolej U6 - Antonínova 4379, Zlín	Hana Škubalová	576036205	skubalova@kmz.utb.cz
Vysokoškolská kolej U7 - Štefánikova 150, Zlín	Bc. Ilona Mališková	576036118	maliskova@kmz.utb.cz
Vysokoškolská kolej U12 - nám. T. G. Masaryka 3050, Zlín	Helena Kratinová	576038002	kratinova@kmz.utb.cz
Vysokoškolská menza U4 - Štefánikova 2431, Zlín	Miroslava Trňáková	576034212	trnakova@kmz.utb.cz
Vysokoškolská kolej menza U5 - Nad Stráněmi 4511, Zlín	Eva Olšová	576035078	colsova@kmz.utb.cz
Bufet na U2 - Mostní 5139, Zlín	Dagmar Dundálková	576032103	dundalkova@kmz.utb.cz
Restaurace na U13 - nám. T. G. Masaryka 5555, Zlín	Miroslava Trňáková	576034212	trnakova@kmz.utb.cz
Fakulta technologická, Vavrečkova 275, Zlín	Ing. Jitka Totková	576031312	totkova@ft.utb.cz
Fakulta multimediálních komunikací, Štefánikova 2431, Zlín	Bc. Petra Lamborová	576034205	plamborova@fmk.utb.cz
Fakulta logistiky a krizového řízení, Studentské nám. 1532, Uherské Hradiště	Zdeňka Spáčilová	576032086	spacilova@flkr.utb.cz
Fakulta humanitních studií, Mostní 5139, Zlín	Ing. Radka Novotná	576038023	rnovotna@fhs.utb.cz
Fakulta managementu a ekonomiky, Mostní 5139, Zlín	Světlana Šikudová	576032536	sikudova@fame.utb.cz
Fakulta aplikované informatiky, Nad Stráněmi 4511, Zlín	Ing. Eva Toboláková	576035219	tobolakova@fai.utb.cz
Rektorát UTB ve Zlíně, nám. T.G. Masaryka 5555, Zlín	Radomír Ševčík	576032233	sevceik@rektorat.utb.cz