



Ing. Milan Tichý
Žizníkov 104, 470 01 Česká Lípa
IČ: 12076538, DIČ: [REDACTED]
Tel. [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

Smlouva o uložení a recyklaci stavebního odpadu č. 5/2023/Ž

uzavřená podle § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb. (občanského zákoníku) mezi
následujícími účastníky:

Smluvní strany:

Zhotovitel

Obchodní jméno: Ing. Milan Tichý
Zastoupený: Ing. Milan Tichý
Sídlo: Žizníkov 104, 470 01 Česká Lípa
Zapsán: fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona
nezapsaná v obchodním rejstříku, č. j. živnostenského
listu
ZIVCL/4190/2012/VYB/8, vydán Městským úřadem Česká
dne 19. 2. 2012
IČ: 120 76 538

DIČ: [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Osoby oprávněné k jednání

ve věcech technických: [REDACTED]

ve věcech smluvních: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

Objednatel

Obchodní jméno: Severočeské vodovody a kanalizace a.s.
Zastoupený: Ing. David Votava, generální ředitel
Sídlo: Přítkovská 1689, 415 50 Teplice
Zapsán: Krajský soud v Ústí n. L., oddíl B, vložka 465
IČ: 490 99 451
DIČ: CZ49099451
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 3507-501/0100

Osoby oprávněné k jednání

ve věcech technických: Ing. David Votava, generální ředitel

ve věcech smluvních: [REDACTED] vedoucí oddělení

Tel.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

I. Preambule

a) Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn na základě **Živnostenského listu** čj. ZIVCL/4190/2012/VYB/8 z 19.2.2012 vydaného živnostenským úřadem Městského úřadu v České Lípě k podnikání v oblasti nakládání s odpady vyjma nebezpečných, a to dle platné právní úpravy, zejména zákona o odpadech a předpisů souvisejících.

b) Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn na základě Rozhodnutí Krajského úřadu Libereckého kraje čj. KULK/10157R/2005 z 30.3.2006 k provozování zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu s provozním řádem, a to dle platné právní úpravy, zejména zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“), a dalších příslušných předpisů. Kopie tohoto rozhodnutí je nedílnou součástí této smlouvy jako její **Příloha A.**

c) Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn na základě Rozhodnutí Krajského úřadu Libereckého kraje čj. KULK/3371.2/2004 OOŽP ze dne 14.4.2004 k provozování zařízení k využívání odpadů recyklací s provozním řádem, a to dle platné právní úpravy, zejména zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“), a dalších příslušných předpisů. Kopie tohoto rozhodnutí je nedílnou součástí této smlouvy jako její **Příloha B.**

d) Zhotovitel se zavazuje provádět odběr odpadů produkovaných objednatelem a zajistit jejich další využití případně odstranění v souladu s předpisy a zákony platnými v ČR, zejména v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění. Zavazuje se, že převzetím odpadů od objednatele přejímá veškerou zodpovědnost za nakládání s těmito odpady, ve smyslu platného zákona o odpadech a příslušných prováděcích vyhlášek.

II. Předmět plnění:

a) odebrání odpadu od objednatele a jeho zpracování na zařízeních zhotovitele - recyklace. Objednatel je oprávněn předat pouze odpady uvedené v příloze č.1, která je nedílnou součástí této smlouvy. Odpad musí být roztríděn dle jeho typu (beton, cihly,).

b) ukládka odpadů (příloha č.2) - pouze odpady v souladu s podmínkami uvedených ve Vyhlášce MŽP ČR č. 294/2005 Sb., příloha číslo 10, tabulka 10.1 a 10.2. a nově ve vyhlášce č. 273/2021 Sb., příloha č. 5, tabulka č. 5.1 – 5.3.

III. Místo a podmínky převzetí:

Místo plnění ze strany zhotovitele: Žizníkov 104 - Česká Lípa

a) Při předání odpadů k recyklaci objednatel předloží vyplněný tiskopis „Základní popis odpadu“ (příloha č.3), při opakované dodávce je postačující „Čestné prohlášení“ (příloha č.4). Za úplnost a pravdivost předkládaných dokumentů odpovídá původce odpadu nebo oprávněná osoba.

b) V případě uložení odpadu do zařízení k využívání odpadů při rekultivaci je objednatel povinen předložit v souladu s vyhláškou č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění, vyplněný tiskopis „Základní popis odpadu“ (příloha č.3), protokol o odběru vzorku a protokoly akreditované laboratoře, která vzorek vyhodnotila, samozřejmě podmínkou je vyhovující výsledek rozborů (nejvýše přípustné hodnoty koncentrace škodlivin v sušině odpadu a ekotoxikologické testy, viz. příloha č.5). Za úplnost a pravdivost předkládaných dokumentů odpovídá původce odpadu nebo oprávněná osoba. Při opakované dodávce vztahujícímu se na konkrétní „Základní popis odpadu“ je postačující „Čestné prohlášení“ (příloha č.4).

c) Zhotovitel je oprávněn kontrolovat průvodní dokumenty a vizuálně kontrolovat i deklarovanou kvalitu odpadu, zda odpovídá popisu v uvedených dokumentech. Při zjištění neúplnosti či nepravdivosti údajů bude i po vykládce převzetí odpadu odmítnuto. Tento odpad je objednatel povinen neprodleně na své vlastní náklady z areálu zhotovitele odvézt.

IV. Hmotnost odpadu

Po zvážení na elektronické váze je hmotnost odpadu pro obě strany závazná. Vážní lístek bude předán při vážení.

V. Cena plnění a způsob plnění

a) Cena za zpracování materiálu je stanovena podle druhu a obtížnosti zpracování a je vztahena k jedné tuně materiálu. Ceny podle druhu materiálu jsou uvedeny v samostatné příloze, která je nedílnou součástí této smlouvy. Zhotovitel si vyhrazuje právo změny cen.

b) Cena ukládky a recyklace je stanovena dohodou podle zák.č. 526/1990 Sb. o cenách - dle ceníku, který je součástí této smlouvy. Zhotovitel si vyhrazuje právo změny cen.

c) Jednotkové ceny dle bodu a) tohoto článku, obsahují veškeré celkové náklady zhotovitele na převzetí a odstranění příp. využití smlouvené kategorie odpadu v souladu s nabídkou zhotovitele.

e) Dopravu zajišťuje na své náklady objednatel a není zahrnuta v jednotkové ceně.

VI. Doba plnění:

Tato smlouva se uzavírá na dobu, od data podpisu do 31. 12. 2023.

VII. Platební podmínky:

a) Zhotovitel bude vystavovat průběžně daňové doklady s ohledem na množství uloženého materiálu a zasílat elektronickou poštou. Daňový doklad bude mít náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., jeho součástí bude sumář uskutečněných dodávek.

b) Smluvní strany se dohodly na 14-ti denní lhůtě splatnosti daňového dokladu od data jeho doručení (do sídla společnosti objednatele).

c) Zhotovitel má právo pozastavit plnění předmětu této smlouvy nebo odstoupit od této smlouvy z důvodu nezaplacení daňového dokladu objednatelem ve stanovené lhůtě splatnosti.

VIII. Majetkové sankce:

Pokud objednatel neuhradí daňový doklad za ukládku v dohodnutém termínu, zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši ■■■% z dlužné částky za každý den prodlení.

IX. Ostatní ujednání:

a) Objednatel odpovídá v plné míře za případné škody, které vyplynou z jeho jednání při nedodržení podmínek čl. III. a je povinen na své náklady vzniklé škody odstranit.

b) Písemné potvrzení o uložení konkrétního odpadu do zařízení bude vydáno na vyžádání.

c) Objednatel se zavazuje, že ve své činnosti podle této smlouvy se bude v prostorách zhotovitele řídit platnou legislativou pro oblast životního prostředí. V této souvislosti je objednatel povinen vykonávat svoji činnost podle této smlouvy v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb. o vodách, chránit tak zejména jakost podzemních a povrchových vod před znečištěním látkami škodlivými vodám; se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech; zákonem č. 477/2001 Sb. o obalech a zákonem č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší, v platných zněních a to včetně prováděcích vyhlášek k těmto zákonům. Vozidla objednatele budou v souvislosti výše uvedeného v řádném technickém stavu.

d) Smluvní strany se dohodly na tom, že při jednostranně prokázaném nedodržení podmínek stanovených v tomto článku smlouvy uhradí objednatel pokutu zhotoviteli ve výši ■■■ Kč. Nárok na náhradu škody tím není vyloučen.

e) V případě, že objednatel v souladu se zákonem č. 17/1992 Sb. o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, poškozováním životního prostředí nebo jiným protiprávním jednáním způsobí ekologickou újmu zhotoviteli, je povinen obnovit přirozené funkce narušeného ekosystému nebo jeho části. Není-li to možné nebo z vážných důvodů účelné, je povinen ekologickou újmu nahradit jiným způsobem (náhradní plnění); není-li to možné, je povinen nahradit tuto újmu v penězích.

XI. Závěrečná ujednání:

a) Od této smlouvy lze odstoupit, dojde-li k podstatnému porušení smluvních povinností některé ze smluvních stran. Podstatným porušením smluvních povinností se rozumí neuhrazení daňových dokladů objednatelem o více jak 21 dnů po datu splatnosti, po předchozím písemném upozornění.

b) Ostatní práva a povinnosti se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku v platném znění.

c) Závazky a práva vyplývající z této smlouvy nemohou být plně ani částečně převedeny na třetí osoby bez souhlasu obou smluvních stran. Účastníci tímto výslovně sjednávají, že postoupení či zastavení jakýchkoliv pohledávek vyplývajících z této smlouvy o dílo je přípustné pouze se souhlasem příslušného dlužníka.

d) Změny a doplňky této smlouvy jsou platné a účinné jen na základě písemných oboustranně odsouhlasených dodatků k této smlouvě. Totéž platí i pro případ zrušení smlouvy.

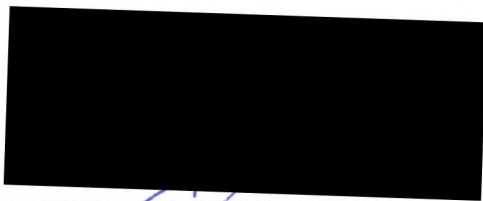
e) Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran a končí dnem 31. 12. 2023.

f) Tato smlouva je vyhotovena ve 2 výtiscích, z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel i objednatel obdrží po 1 vyhotovení.

Za objednatele:

V

dne 19. 12. 22



Za zhotovitele:

V Žizníkově, dne 23.11.2022



Ing. Milan Tichý

SEZNAM VYUŽÍVANÝCH ODPADŮ - RECYKLACE :

KÓD MATERIÁLU	POPIS
17 01 01	beton
17 01 02	cihly
17 01 03	tašky a keramické výrobky
17 03 02	asfaltové směsi neuvedené pod č. 17 03 01
17 05 04	zemina a kamení neuvedené pod č. 17 05 03

SEZNAM VYUŽÍVANÝCH ODPADŮ - ZAŘÍZENÍ PRO VYUŽÍVÁNÍ ODPADU
NA POVRCHU TERÉNU :

KÓD MATERIÁLU	POPIS
10 11 12	odpadní sklo neuvedené pod č. 10 11 11
10 12 08	odpadní keramické zboží a staviva
10 13 14	odpadní beton
15 01 07	skleněné obaly
16 11 06	vyzdívky a žáruvzdorné materiály z nemetalurgických procesů neuvedené pod č. 16 11 05
17 01 01	beton
17 01 02	cihly
17 01 03	tašky a keramické výrobky
17 01 07	směsi nebo oddělené frakce cihel, betonu, tašek a keramických výrobků neuvedené pod č. 17 01 06
17 02 02	sklo z výplní otvorů staveb
17 05 04	zemina a kamení neuvedené pod č. 17 05 03
17 05 06	vytěžená hlušina neuvedená pod č. 17 05 05
17 08 02	stavební mater. na bázi sádry neuvedené pod č. 17 08 01
17 09 04	stavební a demoliční odpady (včetně směsných stav. a demoličních odpadů)
20 02 02	zemina a kameny



Ing. Milan Tichý
Žizníkov 104, 470 01 Česká Lípa
IČO:12076538, DIČ: [REDACTED]
Tel: [REDACTED]
e-mail [REDACTED]

Základní popis odpadu – informace a doklady o kvalitě odpadu č.

Dodavatel odpadu:		IČO:
Sídlo:		Telefon:
Místo (adresa) vzniku odpadu:	Označení odpadu – vyplní provozovna:	
IČP/IČZ/IČS/IČ obchodníka s odpady: IČZÚJ/ORP:	AR5 <input type="checkbox"/>	AN5 <input type="checkbox"/> BR5 <input type="checkbox"/>
	AN3 <input type="checkbox"/>	AN1 <input type="checkbox"/> BN1 <input type="checkbox"/>
Kód a název odpadu dle katalogu:	zasypávání (využití na povrchu terénu/rekultivace)	recyklace
Kategorie odpadu: „O“ - ostatní	ANO <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/>	ANO <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/>
Popis vzniku odpadu, vč. popisu vstupních materiálů:		
Fyzikální vlastnosti odpadu (skupenství, barva, zápach atd.):		
Údaje o složení odpadu:		
Odůvodnění toho, proč s odpadem nelze nakládat jiným způsobem v souladu s hierarchií odpadového hospodářství (předcházení vzniku odpadu/opětovné použití/recyklace/využití/odstranění):		
Kritické ukazatele: nejsou		
Jméno a příjmení, bydliště, <u>telefon</u> , <u>e-mail</u> odpovědné osoby za úplnost, správnost a pravdivost uvedených informací:		
..... podpis, datum		
Příloha č. 1 Protokol o odběru vzorku	Příloha č. 2 Protokol o výsledku zkoušky koncentrace škodlivin v sušině odpadu	Příloha č. 3 Protokol o výsledku ekotoxikologických testů
ANO <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/>	ANO <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/>	ANO <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/>

U čistého skla a odpadu určeného k recyklaci se příloha č. 1, č.2 a č.3 nevyžaduje.

Povinnost zpracovat základní popis odpadu je stanoven Vyhl.č.273/2021 Sb. a to původcem odpadu.

Čestné prohlášení pro příjem opakující se dodávky téhož odpadu

- pro právnické osoby a podnikající fyzické osoby

Dodavatel odpadu:

Sídlo:

IČ: **Tel.:**

Původ odpadu:

IČP/IČZ/IČS: **IČZÚJ:**.....

Název odpadu:.....

Kód odpadu:

Datum vystavení protokolu :

(o výsledku zkoušky koncentrace škodlivin a ekotoxikologických testů)

Odpovědná osoba:

(za úplnost, správnost a pravdivost uvedených informací)

.....
Podpis, datum

Čestné prohlášení pro příjem opakující se dodávky téhož odpadu

- pro právnické osoby a podnikající fyzické osoby

Dodavatel odpadu:

Sídlo:

IČ: **Tel.:**

Původ odpadu:

IČP/IČZ/IČS:..... **IČZÚJ:**.....

Název odpadu:.....

Kód odpadu:

Datum vystavení protokolu :

(o výsledku zkoušky koncentrace škodlivin a ekotoxikologických testů)

Odpovědná osoba:

(za úplnost, správnost a pravdivost uvedených informací)

.....
Podpis, datum

Nejvýše přípustné koncentrace škodlivin v sušině odpadů

Ukazatel	Jednota	Limitní hodnota
As	mg/kg sušiny	10
Cd	mg/kg sušiny	1
Cr celk.	mg/kg sušiny	200
Hg	mg/kg sušiny	0,8
Ni	mg/kg sušiny	80
Pb	mg/kg sušiny	100
V	mg/kg sušiny	180
BTEX	mg/kg sušiny	0,4
PAU	mg/kg sušiny	6
EOX	mg/kg sušiny	1
Uhlovodíky C10 – C40	mg/kg sušiny	300
PCB	mg/kg sušiny	0,2

Požadavky na výsledky ekotoxikologických testů

Testovaný organismus	Doba působení (hodina)	II.
Poecilia reticulata, nebo Brachydanio rerio	96	Ryby nesmí vykazovat v ověřovacím testu výrazné změny chování ve srovnání s kontrolními vzorky a nesmí uhynout ani jedna ryba
Daphnia magna Straus	48	Procento imobilizace perlooček nesmí v ověřovacím testu přesáhnout 30% ve srovnání s kontrolními vzorky
Raphidocelis subcapitata (Selenastrum capricornutum) nebo Scenedesmus subspicatus	72	Neprokáže se v ověřovacím testu inhibice nebo stimulace růstu řasy větší než 30% ve srovnání s kontrolními vzorky
Semena Sinapis alba	72	Neprokáže se v ověřovacím testu inhibice nebo stimulace růstu kořene semene větší než 30% ve srovnání s kontrolními vzorky

Zkoušky akutní toxicity se provádějí s neředěným vodním výluhem odpadu.

Ekotoxikologické testy jsou uvedeny ve vyhl. č. 273/2021 Sb., avšak do 31.12.2023 jsou v platnosti ekotoxikologické testy uvedené v příloze č.12 vyhl.č. 294/2005 Sb.

V případě odpadů obsahujících anorganická pojiva (vápno, hydraulické vápno, cement apod.) může být pH výluhu upraveno na hodnotu ležící v intervalu $7,8 \pm 0,2$.

Nejvýše přípustné koncentrace škodlivin v sušině odpadů

Ukazatel	Jednota	Limitní hodnota
As	mg/kg sušiny	10
Cd	mg/kg sušiny	1
Cr celk.	mg/kg sušiny	200
Hg	mg/kg sušiny	0,8
Ni	mg/kg sušiny	80
Pb	mg/kg sušiny	100
V	mg/kg sušiny	180
BTEX	mg/kg sušiny	0,4
PAU	mg/kg sušiny	6
EOX	mg/kg sušiny	1
Uhlovodíky C10 – C40	mg/kg sušiny	300
PCB	mg/kg sušiny	0,2

Požadavky na výsledky ekotoxikologických testů

Testovaný organismus	Doba působení (hodina)	II.
Poecilia reticulata, nebo Brachydanio rerio	96	Ryby nesmí vykazovat v ověřovacím testu výrazné změny chování ve srovnání s kontrolními vzorky a nesmí uhynout ani jedna ryba
Daphnia magna Straus	48	Procento imobilizace perlooček nesmí v ověřovacím testu přesáhnout 30% ve srovnání s kontrolními vzorky
Raphidocelis subcapitata (Selenastrum capricornutum) nebo Scenedesmus subspicatus	72	Neprokáže se v ověřovacím testu inhibice nebo stimulace růstu řasy větší než 30% ve srovnání s kontrolními vzorky
Semena Sinapis alba	72	Neprokáže se v ověřovacím testu inhibice nebo stimulace růstu kořene semene větší než 30% ve srovnání s kontrolními vzorky

Zkoušky akutní toxicity se provádějí s neředěným vodním výluhem odpadu.

Ekotoxikologické testy jsou uvedeny ve vyhl. č. 273/2021 Sb., avšak do 31.12.2023 jsou v platnosti ekotoxikologické testy uvedené v příloze č.12 vyhl.č. 294/2005 Sb.

V případě odpadů obsahujících anorganická pojiva (vápno, hydraulické vápno, cement apod.) může být pH výluhu upraveno na hodnotu ležící v intervalu $7,8 \pm 0,2$.

Do 31. prosince 2023 mohou být odpady využívány k zasypávání za splnění podmínek pro využívání odpadů na povrchu terénu podle vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti zákona. Odpady, které nejsou inertním materiálem, nesmí být využívány k zasypávání ode dne nabytí účinnosti této vyhlášky.

Příloha č. 5 k vyhlášce č. 273/2021 Sb.

Kritéria pro využívání odpadů k zasypávání

Tabulka č. 5.1 Nejvýše přípustné koncentrace škodlivin v sušině odpadů

Ukazatel	Jednotka	I. Limitní hodnota	II. Limitní hodnota
As	mg/kg sušiny	10	30
Cd	mg/kg sušiny	1	2,5
Cr celkový	mg/kg sušiny	100	200
Hg	mg/kg sušiny	0,8	1
Ni	mg/kg sušiny	65	80
Pb	mg/kg sušiny	100	200
V	mg/kg sušiny	180	180
Cu	mg/kg sušiny	100	170
Zn	mg/kg sušiny	300	600
Ba	mg/kg sušiny	600	600
Be	mg/kg sušiny	5	5
uhlovodíky C ₁₀ -C ₄₀	mg/kg sušiny	200	300
benzen	mg/kg sušiny	0,4	0,7
benzo(a)pyren	mg/kg sušiny	0,005	0,015
PAU ¹⁾	mg/kg sušiny	0,05	-
PCB ²⁾	mg/kg sušiny	0,05	0,2
EOX ³⁾	mg/kg sušiny	1	2

1) PAU - polycyklické aromatické uhlovodíky (suma benzo(b)fluorantenu, benzo(k)fluorantenu, indeno(1,2,3-cd)pyrenu

a benzo(a)antracenu)

2) PCB - polychlorované bifenyly (suma kongenerů č. 28, 52, 101, 118, 138, 153, 180)

3) EOX -extrahovatelné organicky vázané halogeny

Tabulka č. 5.2 Nejvýše přípustné koncentrace škodlivin ve výluhu odpadu

Ukazatel	Jednotka	Limitní hodnota
DOC	mg/l	50
Jednosytné fenoly	mg/l	0,1
Chloridy	mg/l	80
Fluoridy	mg/l	1
Sírany	mg/l	100
As	mg/l	0,05
Ba	mg/l	2
Cd	mg/l	0,004
Cr celkový	mg/l	0,05
Cu	mg/l	0,2
Hg	mg/l	0,001
Ni	mg/l	0,04
Pb	mg/l	0,05
Sb	mg/l	0,006
Se	mg/l	0,01
Zn	mg/l	0,4
Mo	mg/l	0,05
RL	mg/l	400



Ing. Milan Tichý
ŽIZNÍKOV 104, 470 01 Česká Lípa
IČ:12076538, DIČ: [REDACTED] 8
tel.: [REDACTED]

e-mail [REDACTED]

CENÍK

Platnost od 1.1.2023

Převzetí odpadu za účelem recyklace nebo uložení v zařízení k využívání odpadů při rekultivaci

Podmínky převzetí odpadu jsou nedílnou součástí smlouvy, případně budou sděleny pracovníkem přejímky odpadu.

odpady kategorie "O"	Bez DPH cena za tunu	Cena celkem vč. 21% DPH
170101 - beton prostý 0-125mm		
170101 - beton prostý do 80cm		
170101 - beton prostý nad 80cm		
170101 - železobeton do 80cm		
170101 - železobeton nad 80cm (dle rozměru)		
170904 - stavební a demoliční odpad - cihly, tašky, keramika		
170107 - směsi nebo odd. frakce betonu, cihel, tašek,..		
170102 - cihly 0-125mm		
170102 - cihly nedrcené		
170103 - tašky a keramické výrobky 0-125mm		
170103 - tašky a keramické výrobky nedrcené		
170302 - asfaltové směsi nedrcené		
170504, 200202 - zemina, výkopek		
161106 - vyzdívky a žáruvzdorné materiály		
170802 - stavební materiály na bázi sádry		
101112, 170202 - sklo		
Příplatek za příměs v odpadu:		
příměs do 10%		
příměs do 30%		
příměs nad 30%		

Prodej recyklátu

Druh	Bez DPH Cena za tunu	Cena celkem vč. 21% DPH
drcený beton		
drcená cihelná suť		
drcený asfalt		
recyklovaná zemina		

Neručíme za vlastnosti recyklátu. Parametry nelze stanovit.

*dočasná sleva