

# Smlouva o dílo - kácení stromů

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

## Článek 1- Smluvní strany

- 1.1 Objednatel : Sociální služby Šebetov, příspěvková organizace  
Šebetov 1, 679 35 Šebetov  
Zastoupený : Ing. Zdeňkou Vašíčkovou, MBA, ředitelkou  
Tel. : 516 465 438  
Email : posta@socialnisluzbysebetov.cz  
Zástupce pověřený jednáním ve věcech  
a) smluvních : Ing. Zdeňka Vašíčková, MBA  
b) technických : Ing. Jiří Cikánek  
IČO : 00838446  
DIČ : nejsme plátcí  
Bankovní spojení : KB Boskovice  
č. účtu: [REDACTED]
- 1.2 Zhotovitel : DMG obchodní a stavební s.r.o.  
Josefy Faimonové 2476/1a, 628 00 Brno  
Zastoupený : Luděk Holík, jednatelem  
Martinem Drdlou, jednatelem  
Tel. : 606 732 442  
Email : info@strechydmg.cz  
Zástupce pověřený jednáním ve věcech  
a) smluvních : Luděk Holík  
b) technických : Ing. Radek Malý  
IČO : 26947501  
DIČ : CZ26947501  
Bankovní spojení : Česká spořitelna, a.s.  
č. účtu: [REDACTED]

## Článek 2 - Předmět a účel smlouvy

Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje pro objednatele konkrétní dílo - rizikové kácení křovin a stromů včetně ekologické likvidace dřevního odpadu po těžbě v rozsahu „Soupisu havarijní, kalamitní a nahodilé těžby v areálu Sociálních služeb Šebetov“ objednatele a cenové nabídky zhotovitele ze dne 6.11.2019, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a tvoří její Přílohu č.1.

## Článek 3 - Způsob plnění smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provádět dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost, zavazuje se splnit smlouvu řádně a kvalitně. Odpovídá objednateli za veškeré škody způsobené mu porušením svých povinností z této smlouvy a zavazuje se veškeré potřebné kroky konzultovat s objednatelem, který rozhodne na základě doporučení zhotovitele jako osoby znalé a zkušené o dalším postupu.

## Článek 4 - Cena prací a její úhrada

- (1) Cena předmětu této smlouvy byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí **227 800,- Kč bez DPH** (275 638,- Kč vč. DPH).

- (2) Cena obsahuje práci, materiál, dopravu, pojištění a veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy, vyjma nákladů správních řízení spojených s vyřízením příslušného povolení ke kácení dřevin a případného omezení provozu na veřejných komunikacích, které zabezpečuje a hraří objednatel.
- (3) Provedené práce budou proplaceny na základě faktury, kterou vystaví zhotovitel po předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel vystaví na částku uvedenou v čl. 4 odst. (1) této smlouvy nejpozději do 15 dnů po podepsání protokolu o předání pracoviště fakturu, která bude obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu. Záloha zhotoviteli nebude poskytnuta.
- (4) Lhůta splatnosti faktury se vzájemnou dohodou sjednává na 30 kalendářních dnů po jejím doručení. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

### **Článek 5 - Termín**

Termín plnění strany smlouvy do 31. května 2020 včetně likvidace dřevní hmoty a jejího odvozu (vyjma dřevní štěpky ponechané na pokyn objednatele v areálu) z předmětných pracovních ploch uvnitř oploceného areálu Sociálních služeb Šebetov, přičemž kácení dřevin musí být provedeno v termínu do 8.dubna 2020.

### **Článek 6 - Smluvní podmínky**

- (1) Objednatel prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na úhradu veškerých prací a dodávek dle této smlouvy.
- (2) Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi či právními předpisy, je oprávněn požadovat odstranění vad vzniklých vadným prováděním.
- (3) Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve smluveném termínu a dohodnuté kvalitě, podle vydaných správních rozhodnutí a v souladu s právními předpisy.
- (4) Zhotovitel současně s touto smlouvou přebírá správní rozhodnutí opravňující objednatele kácet a stanoviska správců sítí nacházejících se v uvedené lokalitě a potvrzuje, že uvedená rozhodnutí jsou dostačující pro realizaci této smlouvy.
- (5) Objednatel se zavazuje informovat dotčené subjekty o připravovaném kácení obvyklým způsobem a viditelně označit všechny stromy, které jsou předmětem díla.
- (6) Objednatel se zavazuje stanovit dopravní opatření, komunikaci po dobu prováděných prací uzavřít a označit případnou objízdnu trasu v souladu s rozhodnutím příslušného silničního správního úřadu.
- (7) Zhotovitel odpovídá za to, že práce jím provedené budou odpovídat kvalitativním parametrům zahradnických prací, budou provedeny dle osvědčených technologií a podle platných českých technických norem a v souladu s hygienickými, protipožárními a bezpečnostními předpisy. Odpady budou likvidovány v souladu se zákonem o odpadech.
- (8) Za bezpečnost při práci zhotovitele a jeho zaměstnanců a smluvních partnerů odpovídá v plné míře zhotovitel a pokud by tato povinnost náležela na základě ustanovení právních předpisů objednateli, výslovně se zavazuje tuto povinnost splnit za něho. Pokud bude potřebovat pro plnění této smlouvy plnou moc jednat jménem objednatele, zavazuje se ji objednatel vystavit obratem.
- (9) Zhotovitel odpovídá za veškeré škody vzniklé v souvislosti s prováděním díla a zodpovídá za bezpečnost silničního provozu.
- (10) Zhotovitel se zavazuje předat dílo bez vad a nedodělků. Objednatel převezme provedené dílo nejpozději do 5 pracovních dnů od data, kdy byl k převzetí díla nebo části díla zhotovitelem vyzván. Předání díla bude provedeno formou předávacího protokolu.

- (11) Zhotovitel se zavazuje uvést všechny části pozemku, které budou prováděním díla dotčeny do stavu před zahájením prací na díle.
- (12) Po ukončení kácení (nejpozději do 8.4.2020) zhotovitel v termínu do 31.5.2020 zlikviduje veškerý biologický odpad, který při provádění díla vznikne. Způsob likvidace ponechá objednatel na zhotoviteli (odklizení větví, štěpkování apod., vyjma pálení, které není povoleno).
- (13) Vytěžená dřevní hmota se okamžikem splnění této smlouvy stává vlastnictvím zhotovitele.
- (14) Zhotovitel je povinen po podpisu této smlouvy a před zahájením prací předložit objednateli kopii pojistné smlouvy nebo pojistného certifikátu, jejímž předmětem je pojištění proti škodám způsobeným jeho podnikatelskou činností ve výši minimálně 1 mil. Kč. V případě nesplnění této povinnosti je objednatel oprávněn uložit smluvní pokutu ve výši 10 tis. Kč. Zhotovitel se zavazuje být pojištěn po celou dobu trvání této smlouvy.

### **Článek 7 - Další ujednání**

- (1) Pro případ prodlení s úplným splněním smlouvy bylo mezi smluvními stranami dohodnuto, že objednatel je oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvené ceny za každý, i započatý, den prodlení a zhotovitel je povinen ji na první výzvu uhradit.
- (2) Pro případ prodlení s úhradou řádně vystavené faktury bylo mezi smluvními stranami dohodnuto, že zhotovitel je oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05% z hodnoty řádně vystavené faktury smluvené ceny za každý, i započatý, den prodlení a objednatel je povinen ji na první výzvu uhradit.

### **Článek 8 - Závěrečná ujednání**

- (1) Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- (2) Smlouva nabývá platnosti okamžikem podpisu smluvními stranami, je vyhotovena ve dvou stejnopisech a strany obdrží po jednom z nich, je možno ji měnit či doplňovat pouze vzájemně odsouhlasenými písemnými projevy smluvních stran, které budou označeny jako dodatek a v zestupně číslovány.
- (3) Strany smlouvy prohlašují, že jim nejsou známy žádné okolnosti, které by uzavření smlouvy bránily, že smlouva odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, že ji řádně přečetly a porozuměly jejímu obsahu, a že ji uzavírají v dobré víře prosty jakékoli formy tísně či nátlaku, a že smlouva neobsahuje nápadně nevýhodná ustanovení pro žádnou z nich. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

Příloha č. 1 – soupis dřevin, položkový rozpočet

V Šebetově dne: .....

V Brně dne: 9.3.2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....  
Ing. Zdeňka Vašíčková, MBA

.....  
Luděk Holík a Martin Drdla

ředitelka

jednatelé



obchodní a stavební s.r.o.

Josefy Faimonové 2476/1a, 628 00 Brno

Sociální služby Šebetov,  
příspěvková organizace  
Šebetov 1  
679 35 Šebetov

V Brně dne: 6.11.2019

### Cenová nabídka – sanace havarijních dřevin

V návaznosti na předchozí venkovní šetření spojené s prohlídkou a zaměřením havarijních dřevin v areálu SS Šebetov v rozsahu a počtu stromů dle přiloženého seznamu tímto sdělujeme naši cenovou nabídku na provedení prací.

1. Rizikové kácení dřevin – havarijní těžba:	220 000,- Kč bez DPH
2. Likvidace klestu, potěžební úklid:	55 000,- Kč bez DPH
3. Odvoz a prodej dříví protihodnotou:	-47 200,- Kč bez DPH
CELKEM	<b>227 800,- Kč bez DPH</b> (275 638,- Kč vč. DPH 21%)

Soubor prací č. 1 zahrnuje:

- rizikové skácení a odvětvení stromů s použitím MP, traktoru s lanovým navijákem a plošiny
- krácení, manipulace a přiblížení dříví na určenou meziskládku s použitím MP a traktoru
- lezecké práce ve výškách (lanové úvazky)

Soubor prací č. 2 zahrnuje:

- rozřezání hroubí (prům. nad 7 cm) a klestu na místě kácení a jejich snošení nebo svezení na určenou meziskládku v areálu
- likvidace klestu štěpkováním nebo odvozem v celých délkách
- odvoz palivového dříví mimo areál

Soubor prací č. 3 zahrnuje:

- nakládku krácených kmenů a palivového dříví na dopr. prostředek
- odvoz dříví mimo areál
- zabezpečení prodeje palivového dříví
- (zápočet výkupní ceny 400 Kč (bez DPH) za každý odvezený m<sup>3</sup> kmenů nebo paliv. dříví oproti fakturaci skutečně provedených prací zahrnutých v souboru 1. a 2.)

S pozdravem

Ing. Radek Malý  
výrobní ředitel

Přílohy: seznam havarijní, kalamitní a nahodilé těžby poskytnutý objednatelem

## SOCIÁLNÍ SLUŽBY ŠEBETOV

### SEZNAM HAVARIJNÍ, KALAMITNÍ A NAHODILÉ TĚŽBY PODZIM 2019

Zápis formuluje výsledek série terénních pochůzek, provedených na základě vyzvání ředitelky ústavu Sociálních služeb Šebetov, Ing. Zdeňky Vašíčkové, MBA, ve dnech 21. – 28. října 2019 v prostoru parku ve správě Sociálních služeb Šebetov.

Předmětem pochůzky bylo

- posouzení nutnosti kácení vybraných nebezpečných havarijních stromů (viz str. 1 – 5)
- upřesnění nahodilé a kalamitní těžby (viz str. 6 – 11)

#### 1. TĚŽBA HAVARIJNÍ

poř. číslo	dřevina	obvod cm	rámcový popis lokace	stav	Ø cm výška	plm /2/
------------	---------	----------	----------------------	------	------------	---------

##### Areál hlavní brány

01	JVM	159	U plotu jižně od hlavní brány	Kmen silně nahnutý nad plot, báze vyhnílá, nebezpečí pádu přes plot na relativně vždy obsazené parkoviště TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	51 18	1,98
----	-----	-----	-------------------------------	---	----------	------

##### Cesta podél jihozápadní stěny zámku

02	KAŠ	---	U hospodářského stavení proti jižnímu rohu zámku vedle svého poléhavého jmenovce	Ořez suchých větví – nebezpečí pádu na frekventovanou cestu s možností zranění osob STAV HAVARIJNÍ Zásah rizikový	---	---
03	KAŠ	---	U hospodářského stavení proti jižnímu rohu zámku – opodál předchozího, blíže ke kůlně	Ořez suchých větví – nebezpečí pádu na frekventovanou cestu s možností zranění osob STAV HAVARIJNÍ Zásah rizikový	---	---

##### Habrová stěna na hrázi spodního rybníka /3/

04	HB	176	Součást habrové stěny	Nahnutý nad rybník, ve střední části hniloba – nebezpečí pádu na frekventovanou hráz a cestu s možností zranění osob TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	56 30	3,90
----	----	-----	-----------------------	--	----------	------

##### Areál hospodářského střediska – dřeviny podél krátké severovýchodně – jihozápadní zdi (délka 35 m)

05	JVM	208	Před lomem zdi za hospodářským střediskem	Silně nahnutý přes zeď, možnost pádu stromu na sousední pozemek – při pádu možnost zranění osob a způsobení velké majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	66 30	5,51
----	-----	-----	---	--	----------	------

06	LP	220	V lomu zdi	Silně nahnutá nad cestu a rybník – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy sousednímu vlastníkovi TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	70 32	6,66
07	LP	195	Za rohem zdi za hospodářským střediskem	Silně nahnutá přes zed' – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy sousednímu vlastníkovi TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	62 31	5,01
08	JVM	201	Za rohem zdi za hospodářským střediskem	Silně nahnutý přes zed' – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy sousednímu vlastníkovi TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	64 30	5,16
09	JVM	186	Za rohem zdi za hospodářským střediskem	Silně nahnutý přes zed' – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy sousednímu vlastníkovi TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	59 30	5,16
10	JVK	214	Za rohem zdi za hospodářským střediskem	Silně nahnutý přes zed' – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy sousednímu vlastníkovi TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	68 30	5,86
11	JVK	192	Za rohem zdi za hospodářským střediskem – první v druhé straně aleje	Zbytek po bývalém dvojáku, vidlice nahnulá, vršek proschlý, silně nahnutý nad plot a cestu – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy NUTNO NEPRODLENĚ ODSTRANIT TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	61	0,93
12	JVK	245	Za rohem zdi za hospodářským střediskem – proti poslednímu druhá strana aleje	Zbytek po bývalém dvojáku, silně nahnutý nad plot a zahrádky – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy sousednímu vlastníkovi NUTNO NEPRODLENĚ ODSTRANIT TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	78 26	0,91

#### Areál pavilonku

13	HB	133	V bezprostřední blízkosti pavilonku (Lusthaus) Strom západní	Možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy pádem větví nebo celého stromu na pavilonek NUTNO NEPRODLENĚ ODSTRANIT TĚŽBA HAVARIJNÍ	42 20	1,47
----	----	-----	---	--	----------	------

14	HB	121	V bezprostřední blízkosti pavilonku (Lusthaus) Strom východní	Možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy pádem větví nebo celého stromu na pavilonek NUTNO NEPRODLENĚ ODSTRANIT TĚŽBA HAVARIJNÍ	38 18,5	1,10
----	----	-----	--	--	------------	------

#### Areál vodopádu

15	HB	181	U vodopádu	Kmen silně nahnutý nad vodopád, silně proschlý, báze vyhníla – nebezpečí pádu na objekty vodopádu NUTNO NEPRODLENĚ ODSTRANIT TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	58 26	3,61
----	----	-----	------------	---	----------	------

#### Na hrázi od Černé brány k Tyrolce

16	JVK	323	Pod hrází na vzdušné straně	Vrchol suchý – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy na cestě a tělese hráze TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	103	10,61
17	JVK	210	Pod hrází na vzdušné straně	Vrchol suchý – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy na cestě a tělese hráze TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	67	4,49
18	HB	210	Pod hrází na vzdušné straně	Vidlicový 4 kmene, báze kmene a vidlice vyhníle – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy na cestě a tělese hráze TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	67	4,49
19	HB	195	Pod hrází na vzdušné straně, od předchozích vzdálen cca 15 m k Tyrolce	Báze a střed kmene vyhníle – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	62	3,84
20	LP	150	Pod hrází na vzdušné straně v údolní nivě, od předchozí vzdálená cca 5 m	Dvoják, vyvrácená, opřená o sousední strom, báze popraskaná a napadená hnilobou, koruna proschlá – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	48	2,30

#### Areál Tyrolky /4/

21	BK	145	Silně nahnutý nad chatu	Nestabilní, svým pádem bezprostředně ohrožuje chatu, NUTNO NEPRODLENĚ ODSTRANIT TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	46 28	2,40
----	----	-----	-------------------------	--	----------	------

Dřeviny podél dlouhé severozápadně – jihovýchodní zdi od Černé brány k lomu zdi (délka 250 m) /5/						
22	JVK	193	U zdi cca 25 m SZ od Černé brány směrem k zámku	Nahnutý nad zed' a komunikaci za zdi, koruna proslá – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	61	3,72
23	LP	189	U zdi cca 10 m od Černé brány směrem ke střelnici, od zdi vzdálená cca 1,2 m	Sice na pohled zdánlivě zdravá, ale silně nahnutá nad zed' a komunikaci za zdi – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	60	3,60
24	LP	145	Cca 10 m od předešlé směrem ke střelnici	Silně nahnutá nad zed' a přilehlou komunikaci, koruna proslá – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	46	2,12
25	LP	165	U zdi od Černé brány směrem ke střelnici, od zdi vzdálená cca 9 m	Nahnutá nad zed' a přilehlou komunikaci, vršek suchý – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	53	2,81
26	JVK	122	Cca 10 m od zdi ve směru dále ke střelnici	Nahnutá nad zed' a přilehlou komunikaci, vršek suchý – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	39	1,52
27	KAŠ	---	U zdi ve směru dále ke střelnici	Dvoják, odřezat větev, směřující nad zed' a přilehlou komunikaci – při ulomení možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy STAV HAVARIJNÍ Zásah rizikový	---	---
28	JVK	341	U cesty	Dvoják, vidlice a střed kmene vyhnílé, vršek suchý, nahnutý nad zed' a přilehlou komunikaci – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	109 36	11,88
29	JVK	118	Cca 10 m od zdi dále směr střelnice	Nahnutý nad zed' a přilehlou komunikaci, uprostřed zahnívajících jizva po ulomení vidlici, vrchol proslá – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	38	1,44

30	JVK	208	U zdi, od zdi vzdálený cca 1,5 m	Dvoják, celkově nahnutý nad zed' a komunikaci, vidlice vyhníla, vrchol proschlý – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	66	4,36
31	JVML	205	Cca 5 m od předešlého	Dvoják, celkově nahnutý nad zed' a komunikaci, vidlice vyhníla, vrchol proschlý – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	65	4,22
32	JVML		Cca 15 m od něj	Dvoják, odstranit vidlici (větev) směřující nad zed' a komunikaci – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy STAV HAVARIJNÍ Zásah rizikový	---	---
33	LP	87	V rohu zdí u střelnice	Nahnutá nad zed' a přilehlou komunikaci, na kmeni suché pahýly po odpadlých větvích, koruna proschlá – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	28	0,78

Dřeviny podél zadní zdi (délka 60 m)						
34	LP	162	U zadní zdi	Nahnutá nad zed' a přilehlou lesní cestu, báze kmene nahnilá s odlupující se kůrou, koruna proschlá – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	52	2,70
35	LP	187	U zadní zdi, cca 8 m od předchozí	Nahnutá nad zed' a přilehlou lesní cestu, báze kmene nahnilá, koruna proschlá – při pádu možnost zranění osob a způsobení majetkové újmy TĚŽBA HAVARIJNÍ Kácení rizikové	60	3,60

Sumář těžby havarijní:						
			OŘEZ	4 ks		
			KÁCENÍ	2 ks		
			KÁCENÍ RIZIKOVÉ	29 ks		
			CELKEM ZÁSAH	35 ks		
			CELKEM PLNOMETRŮ	118,14 plm		

Vypracoval: Ing. F. Mlateček