

# Výzva k podání nabídky do provozního minitendru číslo 36 137

Výzva k podání nabídky do minitendru číslo: 36 137

## Termín a doba plnění:

Požadovaný termín pro splnění předmětu realizační smlouvy pro všechny níže uvedené činnosti je 31.12.2021, přičemž požadovaný předpokládaný počet dnů plnění je 182 pro činnost TC112.257, 154 pro činnost TC112.01, 121 pro činnost TC122.03, 89 pro činnost TC122.04 (2), 35 pro činnost TC122.05, 168 pro činnost TC122.06 a 10 pro činnost TC122.07. Maximální počet dnů pro splnění je 596. Předpokládaný termín zahájení plnění je 21.08.2019.

**Předpokládaná hodnota VZ: 9 935 579,00 Kč bez DPH**

## Předmět veřejné zakázky a popis požadovaného plnění:

Předmět zakázky představuje plnění v těchto činnostech:

- TC122.05 - Soustředování dříví - lanové dopravní zařízení způsobem dle technologického listu, jednotky  $m^3$ , TJD: 20  $m^3$ /den, celkem: 627  $m^3$  přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 19  $m^3$ /den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 16.
- TC122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň) způsobem dle technologického listu, jednotky  $m^3$ , TJD: 11,82  $m^3$ /den, celkem: 1 796,85  $m^3$  přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 11  $m^3$ /den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 75.
- TC122.07 - Soustředování dříví - kolová vyvážecí souprava + 6,1 t způsobem dle technologického listu, jednotky  $m^3$ , TJD: 65,9  $m^3$ /den, celkem: 550  $m^3$  přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 56  $m^3$ /den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 5.
- TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou způsobem dle technologického listu, jednotky  $m^3$ , TJD: 42,84  $m^3$ /den, celkem: 5 970,46  $m^3$  přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 40  $m^3$ /den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 70.
- TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem způsobem dle technologického listu, jednotky  $m^3$ , TJD: 15  $m^3$ /den, celkem: 1 644,51  $m^3$  přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 14  $m^3$ /den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 55.
- TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lanovou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t způsobem dle technologického listu, jednotky  $m^3$ , TJD: 30  $m^3$ /den, celkem: 2 403,52  $m^3$  přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 28  $m^3$ /den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 41.
- TC112.257 - Kompletní těžba dřeva s převzetím na OM způsobem dle technologického listu, jednotky  $m^3$ , TJD: 40  $m^3$ /den, celkem: 6 600  $m^3$  přepočítaných na základní technologii. **Minimální kapacita, se kterou lze tuto činnost realizovat pro celý minitendr, je 37  $m^3$ /den.** Minimální počet dnů plnění pro splnění garantovaného množství: 83.

Místa plnění jsou porostní skupiny v rámci „UP 85 - České Zleby“ dle níže uvedeného detailu požadovaného plnění. Pro informaci jsou uvedeny předpokládané přírůstky a srážky dle technologického listu činnosti:

**Název činnosti: TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pášovou nebo kolovou do 6t**

**Místo plnění:** LÚ 08 Kamenná

**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>:

**500,00**

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):

537,63

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m.	25,00 %
1.1.x.4	Použije se při soustředování dříví kolovou LVS s nosností nad 4 tuny	-40,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 75% plochy.	15,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,9775, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hrubou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TC112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou**

**Místo plnění:** LÚ 08 Kamenná

**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>:

**1 000,00**

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %):

1 267,21

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.7	Použije se v těžbě při množství těžebních kmenů 0,80 - 0,99 m <sup>3</sup> /kus	-14,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmeny) na lok. P	10,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
2.2.2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,152, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hrubou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TC122.05 - Soustředování dříví - lanové dopravní zařízení****Místo plnění:** LU 08 Kamenná**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 627,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.1	Soustředování dříví P-OM na trase +400 m, délka výřezů do 6 m	14,00 %
1.x.x.2	Při přibližování dříví v plném závěsu	0,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,14, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).***Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítí telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TC122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t****Místo plnění:** LU 08 Kamenná**Plán realizace:** I-IV, čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 537,63

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.2	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m.	25,00 %
1.1.x.4	Použije se při soustředování dříví kolovou LVS s nosností nad 4 tony	-40,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost do 75% plochy.	15,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,9775, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).***Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítí telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TC122.03 - Soustředování dříví traktorem na nízkořákových pneu s vyklizovacím jeřábem****Místo plnění:** LU 08 Kamenná**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **1 000,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 644,51

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.6	P - OM, vzdálenost 301 - 600 m, průměrná hmotnost 0,20 - 0,49 m <sup>3</sup> /kus	30,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,495, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)***Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamině, vyhnělé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TC112.257 - Kompletní těžba dřeva s převzetím na OM****Místo plnění:** LU 08 Kamenná**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **2 500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 3 300,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.1	cena na OM	0,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,20, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)***Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamině, vyhnělé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TČ122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t**

**Místo plnění:** LU 08 Kamenná

**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 790,63

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.1.2	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m,	25,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 75% plochy.	15,00 %
1.1.x.2	Použije při soustředování dříví pásovou LVS s nosností do 4 tun	0,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,4375, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítí telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TČ122.04 (2) - Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t**

**Místo plnění:** LU 08 Kamenná

**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletí

Skutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**

Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 537,63

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sraček:

1.1.2	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 301 - 600 m,	25,00 %
1.1.x.4	Použije se při soustředování dříví kolovou LVS s nosností nad 4 tuny	-40,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu: svah nad 30 %, balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost do 75% plochy.	15,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 0,9775, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítí telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TC112.257 - Kompletní těžba dřeva s převzetím na OM****Místo plnění:** LU 08 Kamenná**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **2 500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 3 300,00

Za použití těchto předpokládaných příplateků a srážek:

1.1.1	cena na OM	0,00 %
2.4.1	Mimořádné situace	20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,20, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).***Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhlíže, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TC122.06 - Soustředování dříví - vyklízovací naviják (železný kůň)****Místo plnění:** LU 08 Kamenná**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 980,10

Za použití těchto předpokládaných příplateků a srážek:

1.1.3	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost 201-300 m	0,00 %
1.1.x.1	Přiražka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do 0,19 m <sup>3</sup> /kus	32,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu, svah nad 30 % balvány, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,782, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).***Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhlíže, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 08 Kamenná**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **1 000,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 267,21

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.7	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,80 - 0,99 m <sup>3</sup> /kus	-14,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P	10,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
2.2.2	Při práci ve sněhu 20-39 cm, měřeno na pracovišti	5,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,152, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhlíže, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LU 08 Kamenná**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **400,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 495,77

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.7	Použije se v těžbě při hmotnosti těžebních kmenů 0,80 - 0,99 m <sup>3</sup> /kus	-14,00 %
1.1.x.2	Příplatek za manipulaci na 4 m výřezy (minimálně 4 výřezy z kmene) na lok. P	10,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,104, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhlíže, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TČ122.07 - Soustředování dříví - kolová vyvážecí souprava + 6,1 t****Místo plnění:** LÚ 08 Kamenná**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 550,00

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.1.2 Soustředování dříví (P-OM, P-VM) na vzdálenost 301-600 m 0,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,00, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)***Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetření

**Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou****Místo plnění:** LÚ 08 Kamenná**Plán realizace:** I-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 923,09

Za použití těchto předpokládaných příplatků a sražek:

1.5.5 Použije se při motorovém odkornování dříví v les, porostu při hmotnosti 0,40 - 0,49 m<sup>3</sup>/kus 159,00 %

2.1.3 V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy 15,00 %

2.4.1 Mimořádná situace 20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 3,4965, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>)***Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmeny, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetření



**Název činnosti: TČ122.06 - Soustředování dříví - vyklizovací naviják (železný kůň) ...****Místo plnění:** LÚ 08 Kamenná**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **500,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (-10 %): 816,75

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.1.1	Použije se při soustředování dříví na vzdálenost do 100 m	-22,00 %
1.1.x.1	Přirážka se použije při soustředování dřeva ve hmotnosti do 0,19 m <sup>3</sup> /kus	32,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %
2.4.1	Mimořádná situace	20,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 1,485, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Název činnosti: TČ112.01 - Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou ...****Místo plnění:** LÚ 08 Kamenná**Plán realizace:** I.-IV. čtvrtletíSkutečný objem v m<sup>3</sup>: **400,00**Objem v m<sup>3</sup> přepočítaný na základní technologii (+10 %): 1 027,18

Za použití těchto předpokládaných příplatků a srážek:

1.5.7	Použije se při motorovém odkroňování dříví v les. porostu při hmotnosti 0,80 - 0,99 m <sup>3</sup> /kus	103,00 %
2.1.3	V mimořádně obtížném terénu; svah nad 30 %, balvany, prohlubně, bažiny nebo podrost na 51-75% plochy	15,00 %

*Poznámka: Vynásobením Vaší nabídkové ceny koeficientem 2,3345, získáte předpokládanou skutečnou cenu za Tj (m<sup>3</sup>).*

**Speciální podmínky plnění:**

- (901) problematická únosnost terénu, narušený terén po předchozím zásahu
- (902) nutnost zvýšeného ohledu na turistický provoz, očekávaný pohyb osob na pracovišti a jeho okolí
- (906) pracoviště se zvýšenou ochranou vodního režimu (znečištění, mechanické poškození, apod.)
- (908) práce v těsné blízkosti státní hranice
- (910) stojící souše v dosahu pracoviště
- (911) větší množství ponechané dřevní hmoty na pracovišti
- (912) nepřítomnost signálu sítě telefonních operátorů
- (913) extrémní nároky na technologickou zručnost (práce v nahlučené kalamitě, vyhnílé, nakloněné kmene, apod.)
- (914) zpracované dříví s měkkou hnilobou ponechávat na místě k zetlení

**Požadované způsoby provedení pro jednotlivé činnosti** (pro každou činnost jsou požadované všechny uvedené):

- TČ122.04 (2)** Soustředování dřeva LVS - lehkou vyvážecí soupravou, pásovou nebo kolovou do 6t
- LVS kolová s nosností 4,1 - 6t
  - LVS pásová s nosností do 4t
  - LVS kolová s nosností do 4t
- TČ112.01** Těžba MRP - motorovou přenosnou řetězovou pilou
- řetězová pila
  - adaptér MRP na odkornění
- TČ122.05** Soustředování dříví - lanové dopravní zařízení
- lanové dopravní zařízení
- TČ122.03** Soustředování dříví traktorem na nízkotlakých pneu s vyklizovacím jeřábem
- traktor s vyklizovacím jeřábem na nízk. pneu
- TČ112.257** Kompletní těžba dřeva s převzetím na OM
- řetězová pila
  - HVT pásový, úřeznost nad 60 cm
  - HVT třínápravový, úřeznost nad 60 cm
  - HVT dvounápravový, úřeznost do 45 cm, šířka stroje do 2100 mm
- TČ122.06** Soustředování dříví - vyklizovací návěs (železný kůň)
- železný kůň
- TČ122.07** Soustředování dříví - kolová vyvážecí souprava + 6,1 t
- vyvážecí souprava s nosností 6,1 - 9 t třínápravová

## Povinné náležitosti nabídky:

### Zadávací lhůta

Účastník, který podá nabídku do této veřejné zakázky zadávané na základě Rámcové dohody, je svou nabídkou v rámci lhůty vázán 60 kalendářních dní ode dne lhůty pro porovnání nabídek do této veřejné zakázky na základě Rámcové dohody.

### Seznam poddodavatelů

V případě plnění realizační smlouvy poddodavatelem, zadavatel požaduje, aby součástí nabídky do minitendru byl vždy dodavatelem předložen seznam poddodavatelů. Seznam bude obsahovat: jméno a příjmení, trvale bydliště, IČ. Seznam musí být podepsán dodavatelem. Pokud tento seznam nebude součástí nabídky účastníka, pak má zadavatel za to, že předmět plnění bude realizován pouze účastníkem.

### Realizační smlouva

Realizační smlouva musí být podepsána osobou oprávněnou jednat za účastníka.

Zadavatel uvádí, že pokud je k prokázání osobou oprávněnou jednat za uchazeče zapotřebí plné moci nebo obdobného dokumentu, pak je vždy nezbytné do nabídky uchazeče přiložit alespoň prostou kopii plné moci nebo obdobného dokumentu.

Dodavatel podáním nabídky deklaruje, že plně akceptuje zadavatelem předložený návrh realizační smlouvy.

Zadavatel uvádí, že Realizační smlouva musí obsahovat identifikaci účastníka.

### Další náležitosti a podmínky nabídky

Účastník není oprávněn měnit jakákoli ustanovení v této Výzvě k podání nabídky do minitendru, v dokumentu Realizační smlouva a v Položkovém rozpočtu oproti textaci těchto dokumentů, v zadávacích podmínkách k minitendru. Pokud účastník jednostranně změní jakékoli ustanovení v zadávacích podmínkách k minitendru, bude takovýto účastník ze zadávacího řízení vyloučen. Účastník, který podá nabídku do tohoto minitendru, bere na vědomí a souhlasí, že nedílnou součástí Realizační smlouvy je a bude dokument „Výzva k podání nabídky do minitendru“, „Položkový rozpočet“ a že se všemi ustanoveními v tomto dokumentu je povinen se řídit.

Zadavatel uvádí, že nabídka účastníka se skládá:

- a) Realizační smlouva
- b) Položkový rozpočet (v xls souboru)
- c) Seznam poddodavatelů - pokud bude část zakázky plnit prostřednictvím poddodavatele

### Povinnosti vítězného dodavatele:

Dodavatel, s nímž má být uzavřena realizační smlouva, je před podpisem této smlouvy povinen předložit zadavateli seznam minimálního vybavení k plnění předmětu veřejné zakázky a doklady nutné k realizaci jednošvých činností v souladu s technologickými listy a touto výzvou.

Nepředložení požadovaných dokladů bude považováno za neprojevení součinnosti při podpisu realizační smlouvy a zadavatel bude oprávněn vyzvat k podpisu smlouvy dodavatele, který se umístí jako další v pořadí.

## Speciální podmínky plnění:

Zadavatel požaduje provedení plnění dle těchto dalších speciálních podmínek plnění.

- Množství TJ je garantováno na **50 %**. Realizační smlouva se považuje za dokončenou splněním účelu veřejné zakázky, který je vyjádřen zpravidla dosažením sjednaného množství technických jednotek v předpokládaných příplatcích v daných místech plnění (podle částí zakázky). Pokud z důvodu provozní potřeby vznikne požadavek objednatelě dokončit dílo v jiných než předpokládaných příplatcích, jsou tyto stanoveny vždy v souladu s technologickým listem dle rámcové smlouvy a nabízenou cenou dodavatele v základní technologii v tomto minutendru vůči příplatkům a srazkám stanoveným v technologickém listu dle rámcové smlouvy. Sjednaná cena zakázky se tak může lišit, objem technických jednotek nikoliv. Dobu plnění lze za této situace po dohodě se zhotovitelem s ohledem na uváděné důvody prodloužit.
- **Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout nabídky, které překročí max. cenu za základní technologii, která činí:**
  - pro činnost **TČ122.05: 944,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TČ122.06: 294,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TČ122.07: 188,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TČ112.01: 215,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TČ122.03: 333,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TČ122.04 (2): 350,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
  - pro činnost **TČ112.257: 937,000 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.
- Dílčí fakturace: Předmět plnění dle této výzvy je možné fakturovat po předání každé dílčí části plnění.
- (101) Upozorňujeme dodavatele, že místo plnění lze z důvodu provozní potřeby měnit mezi porostními skupinami v rámci LÚ. Tato skutečnost bude vždy sdělena ve VKP.
- (108) Plnění realizační smlouvy je určeno datumu určenými VKP.
- (113) Pokud klimatické podmínky zaorání plnění činnosti nebo vlivem klimatických podmínek dojde k zániku potřeby zadavatele k provedení nebo dokončení plnění, může oznámit tuto skutečnost zadavatel dodavatel a tím dojde k zániku zbývajících plnění tj. zániku Realizační smlouvy ve zbývajícím rozsahu.
- (133) Směrové kácení pro následné soustředování dříví koňským potahem.
- (300) V rámci plnění se očekává provedení činnosti spočívající v úpravě vodního režimu na přibližovací lince. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.
- (301) V rámci plnění se očekává návoz klesu a ostatní dřevní hmoty do koleji a erozních rýh. Tato činnost může být vyžadována v místě pracoviště a její provedení bude dokumentováno zvlášť podrobně.
- (400) Vhodnost lokality pro LVS: Vhodné pro LVS
- (915) Součástí předání pracoviště je i seznámení s charakteristikami předaného území z hlediska požární ochrany a upozornění na povinnost řídit se platnými právními předpisy na úseku požární ochrany při výkonu své činnosti na území Správy Národního parku Šumava a také na nutnost plnění povinností z těchto předpisů vyplývajících. Důraz je kladen především na udržování zákazu kouření a manipulace s otevřeným ohněm, jakož i zákazu rozdělávání ohňů na celém území Správy Národního parku Šumava a nutnost zvýšené opatrnosti při užívání strojů a nářadí v prostředí s velkým množstvím pevných hořlavých látek. Za zabezpečení požární ochrany zodpovídá při výkonu své činnosti zcela dodavatel prací.
- (916) Upozornění na zvláštnosti pracoviště v rámci zpracování větrné kalamity

Dodavatel je povinen zohlednit speciální podmínky plnění spolu se smluvními podmínkami v nabízené ceně za základní technologii.

## Místo pro podání nabídek:

Výzva k podání nabídek do minutendru je zveřejněna na profilu zadavatele.

<https://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAVA> Výzva je určena všem dodavatelům, s nimiž má Správa NP a CHKO Šumava uzavřenou Rámcovou dohodu na činnost, která je předmětem této výzvy.

## Otevírání nabídek:

Otevírání nabídek proběhne bez zbytečného odkladu po uplynutí lhůty pro podání nabídek. Otevírání nabídek není veřejné, neboť nabídky budou podávány elektronicky a následně otevřeny v rámci profilu zadavatele <https://nen.nipez.cz/profil/NPSUMAVA> dle § 109 ZZVZ.

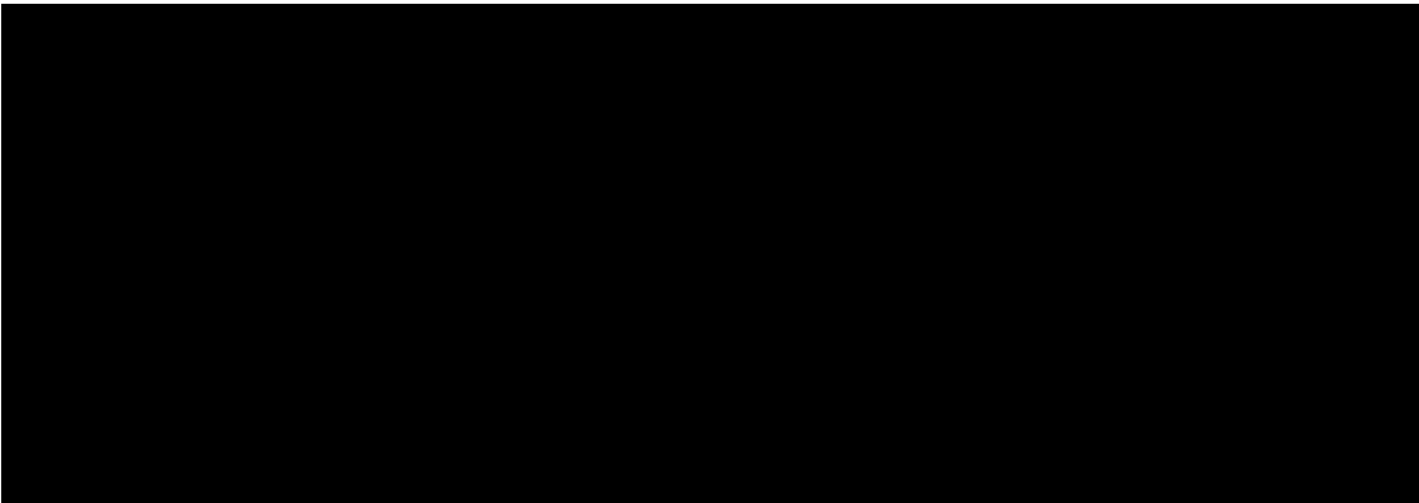
## Hodnotící kritéria

Zakázka bude v souladu se zákonem a se smluvními podmínkami plnění popsaným v této Výzvě k podání nabídky do minutendru přidělena jednomu účastníkovi dle níže uvedených hodnotících kritérií tak, aby bylo dosaženo splnění účelu veřejné zakázky za to nejvýhodnější cenu. Účastník

v položkovém rozpočtu uvede (nabídné) cenu za technickou jednotku bez DPH pro veškeré činnosti. Nabídková cena vyjádřená v českých korunách musí být stejná nebo nižší než NCTJ. Nabízené údaje týkající se nabídkové ceny pro účely hodnocení může účastník nabídnout v rozlišení až dvou desetinných míst. Základním hodnotícím kritériem je nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH.

**Výhrada zrušení výzvy:**

Pokud zadavatel z důvodů nezávislých na jeho vůli nebo z nezbytné provozní potřeby odpadne zájem na plnění dle této výzvy, může ve stanovené lhůtě pro podání nabídek výzvu/minifendru zrušit.





# Realizační smlouva

uzavřená dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) (dále též jako „smlouva“)

## SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Správa Národního parku Šumava  
sídlo: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk

IČ: 00583171  
DIČ: CZ 00583171

kontaktní adresa: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk  
(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)  
(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: Forest Invest s.r.o.  
sídlo/bydliště: Na Sadech č.p. 4, 37001 České Budějovice

IČ: 28130677  
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě „Rámcové dohody pro lesnické činnosti na období roku 2019 - 2021 na území NP a CHKO Šumava“ tuto Realizační smlouvu číslo: 36 137

## 1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Předmětem této realizační jsou sjednány konkrétní podmínky plnění, které jsou přesně vymezeny ve Výzvě k podání nabídek do minitendru a Rámcovou dohodou pro lesnické činnosti na období roku 2019 - 2021 na území NP a CHKO Šumava, včetně všech jejích příloh.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednavatele provede na svůj náklad a nebezpečí dílo, které je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minitendru.
- 3) Objednavatel se zavazuje dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto realizační smlouvou převzít a zhotovitel za něj při splnění podmínek dle této realizační smlouvy zaplatit dohodnutou cenu díla uvedenou v článku 4 této realizační smlouvy.
- 4) Zhotovitel se zavazuje pro předmět plnění této realizační smlouvy využít jen poddodavatele a zaměstnance, které uvedl v nabídce na tuto realizační smlouvu.

## 2. ROZSAH, MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 1) Rozsah, místo a čas plnění je uvedeno ve Výzvě k podání nabídky do minitendru, která je nedílnou přílohou č. 1 této realizační smlouvy.

## 3. SPECIÁLNÍ PODMÍNKY PLNĚNÍ

1) Speciální podmínky plnění jsou uvedeny ve Výzvě k podání nabídky do minutendru, která je nedílnou přílohou č. 1 této realizační smlouvy.

#### 4. CENA DÍLA

1) Objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla dle Přílohy č. 2 této realizační smlouvy Položkovy rozpočet , v maximální výši čerpání do 9 986 435,70 Kč bez DPH.

2) Sjednaná cena minutendru se může lišit v případě v závislosti na požadavku objednatelů dokončit dílo v jiných než předpokládaných přírůžkách a srážkách dle technologického listu uvedené ve Výzvě k podání nabídky do minutendru.

3) Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši určené podle právních předpisů platných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. V případě, že v době, kdy bude předmět realizační smlouvy dokončen a sazba DPH bude zákonem o dani z přidané hodnoty zvýšena nebo snížena je povinností účtovat daň podle aktuálního znění zákona.

#### 5. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1) Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění realizační smlouvy v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a souvisejícími právními předpisy, zejména zákona č. 340/2013 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění. Zveřejnění obsahu této realizační smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.

2) Objednatel poskytne zhotoviteli údaje potřebné k plnění díla realizační smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění realizační smlouvy a neposkytne je třetí straně.

3) Objednatel je dále oprávněn odstoupit od realizační smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel

a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění realizační smlouvy; nebo

b) zkrášloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění realizační smlouvy ke škodě objednatelů, včetně užší podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

4) Veškeré změny a doplnky této realizační smlouvy budou uskutečňovány formou písemných očíslovaných podání podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

5) Tato realizační smlouva je vyhotovena ve třech stejnopísech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

6) Při plnění díla této realizační smlouvy je zhotovitel povinen řídit se smluvními podmínkami dle rámcové dohody, zadávací dokumentací a dalšími právními předpisy upravujícími předmět plnění dle této realizační smlouvy.

7) Právní vztahy neupravené touto realizační smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

8) Případná neplatnost některého ujednání realizační smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany realizační smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku k realizační smlouvě, kde bude neplatná část realizační smlouvy nahrazena novým ujednáním, a to ve lhůtě do 14 dnů poté, co tato potřeba vyvstane.

9) Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy seznámil se všemi podmínkami, které by mohly mít vliv na plnění jeho závazků z této realizační smlouvy.

10) Nedílnou součástí realizační smlouvy jsou její přílohy.

11) Realizační smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Výzva k podání nabídky do minutodruhu

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Českých Železn  
v ~~Václavské~~ dne 16.8.2019

objednatel:

v Českých Železn dne 16.8.2019

zhotovitel:



## SMLUVNÍ STRANY

