

ZMLUVA O DIELO NA VYBUDOVANIE CYKLOINFRAŠTRUKTÚRY

uzatvorená podľa ust. § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb., Obchodný zákonník v platnom znení

Článok 1 Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: **REGION LIPTOV, Oblastná organizácia cestovného ruchu Region Liptov**
Sídlo: Štúrova 1989/41, 03142 Liptovský Mikuláš
Zastúpený: Ing. Ján Blcháč, PhD., predseda predstavenstva
Ing. Matej Hulej, podpredseda predstavenstva
IČO: 42219906
DIČ: 2023486069
IČ DPH: SK 2023486069
IBAN: [REDACTED]

1.2 Zhotoviteľ:

obchodné meno: GUNCO LMM
miesto podnikania: Smrečany 123, 03205 Smrečany
IČO: 52085945
DIČ: 1077481977
IČ DPH: neplatca
Bankové spojenie: [REDACTED]
Kontaktná osoba: Ľubomír Zemba, tel: 0908 094 340

Článok 2 Predmet plnenia

2.1 Predmetom plnenia podľa tejto zmluvy je výroba a osadenie cykloinfraštruktúry – drevených prístreškov so stolom a lavičkami v interiéri, lavičiek, stolov, stojanov na bicykle a tabúl s grafikou podľa Technických výkresov, ktoré sú priložené v prílohe tejto zmluvy. Prvky infraštruktúry budú osadené na viacerých lokalitách na Liptove. Zmluvné strany spoločne vytýčia miesta osadenia.

2.2 Podkladom pre výrobu a osadenie je cenová ponuka zhotoviteľa zo dňa 7.4.2022, ktorá je Prílohou tejto zmluvy. Na výrobu cykloinfraštruktúry bude použité kvalitné tvrdé drevo suché červený smrek, vhodného na exteriérové podmienky s trvanlivosťou podľa 6.1.

2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí nasledovné úkony:

- vyrobí a osadí štyridsaťdeväť (49) cykloprvkov na rôznych stanoviskách a na ich výrobu

a osadenie dodá potrebný materiál

- zabezpečí osadenie cykloprvkov v spolupráci s koordinovanými zástupcomi oblastnej organizácie cestovného ruchu.
- vykoná všetky potrebné práce uvedené v cenovej ponuke, ktorá je v Prílohe č. 2 tejto zmluvy.

2.4 Objednávateľ sa zaväzuje:

- dodať infotabule, ktoré budú osadené do drevenej konštrukcie cyklotabúl
- prevziať predmet plnenia zrealizovaný v súlade s touto zmluvou
- zaplatiť dohodnutú cenu, a to podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

Článok 3

Doba plnenia a odovzdanie a prevzatie diela

3.1 Zhotoviteľ vyrobí a osadí 70% prvkov cykloinfraštruktúry v termíne do 30. decembra 2022. Zvyšných 30% zhotoviteľ vyrobí a osadí do 30.8.2023.

3.2 Po vybudovaní budú prvky cykloinfraštruktúry odovzdané objednávateľovi na základe písomného protokolu o odovzdaní a prevzatí.

Článok 4

Cena a platobné podmienky

4.1 Celková cena za realizáciu predmetu plnenia podľa tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán nasledovne:

Maximálna konečná cena: 34 264 euro /tridsaťštyritisícdeväťstošesťdesiatštyri eur/

Na zákazku je uplatnený režim prenosu daňovej povinnosti pri dodaní stavebných prác podľa par. 69 ods.12 j zákona o DPH.

4.2 V cene sú zahrnuté všetky náklady potrebné a súvisiace so zhotovením predmetu plnenia zmluvy: výroba drevených prvkov infraštruktúry, materiál tvrdé drevo (červený smrek) smrek ošetrený impregnačným transparentným náterom proti hnilobe a drevokazným hubám a vrchným transparentným ochranným olejovým náterom, osadenie (betónový základ), doprava a osadenie, terénne úpravy.

4.3 Objednávateľ uhradí zhotoviteľovi cenu za vykonané dielo v jednej platbe:

- a to na základe zúčtovacej faktúry po vykonaní a odovzdaní diela. Faktúra je splatná do 14 dní od doručenia objednávateľovi.

4.4 V prípade, ak faktúra nespĺňa náležitosti podľa zákona o DPH v plnom znení je objednávateľ oprávnený faktúru v lehote jej splatnosti vrátiť a zhotoviteľ je povinný nedostatky faktúry odstrániť. Objednávateľ v takom prípade nie je v omeškaní so zaplatením

zhotoviteľa, a zhotoviteľ si je takisto plne vedomý záväzkov, rizík a zodpovednosti voči objednávateľovi.

5.9 Zhotoviteľ vyhlasuje, že je oprávnený a odborne spôsobilý vykonávať dielo podľa tejto zmluvy. Na požiadanie objednávateľa, je zhotoviteľ povinný predložiť mu príslušné oprávnenia na výkon požadovaných alebo špecializovaných činností, v opačnom prípade zodpovedá za škodu tým spôsobenú objednávateľovi.

5.10 Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek kontrolovať vykonávanie Diela a na takúto kontrolu vyslať svojho splnomocneného zástupcu. Splnomocnený zástupca objednávateľa je oprávnený dať zhotoviteľovi, jeho zamestnancom alebo dodávateľom zhotoviteľa príkaz prerušiť alebo pozastaviť prácu na diele, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovaného diela, život alebo zdravie pracujúcich pri montáži na mieste plnenia, dielo nie je vykonávané v požadovanej kvalite alebo hrozia iné vážne škody.

Článok 6.

Zodpovednosť za vady, záručná doba

6.1 Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania riadne zrealizovaného diela zhotoviteľom. Záruka na jednotlivé časti je zhotoviteľom stanovená nasledovne:

- a. 24 mesiacov záruka na všetky prvky cykloinfraštruktúry

6.2 Záruka sa nevzťahuje na vady, ktoré vznikli v dôsledku vandalizmu, cudzím zavinením, násilným poškodením, nevhodnou údržbou, neodborným zachádzaním, použitím a inštaláciou, ktoré sú v rozpore s technickými podmienkami, prirodzeným opotrebením, nedodržaním harmonogramu kontrol a následkami živeľnej pohromy.

6.3 Vady zrejme a viditeľné pri odovzdávaní a prebraní prác sa musia reklamovať do 15 pracovných dní od prebratia diela, inak právo zaniká.

6.4 Ak pri prebraní má predmet plnenia vady a nedorobky, ktoré bránia užívaniu predmetu plnenia, objednávateľ plnenie neprevezme. V protokole o odovzdaní a prevzatí sa uvedú zistené vady, spôsob a termín odstránenia týchto väd a nedorobkov.

6.5 Ak pri prebraní má predmet plnenia vady a nedorobky, ktoré nebránia užívaniu predmetu plnenia, objednávateľ plnenie prevezme. V protokole o odovzdaní a prevzatí sa uvedie spôsob a termín odstránenia týchto väd a nedorobkov.

6.6 Záručná doba pre opravené alebo vymenené časti predmetu plnenia bude predĺžená o čas, počas ktorého predmet plnenia nebolo možné riadne užívať v zmysle tejto zmluvy.

6.7 Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne objednávateľovi riadnym nesplnením jeho záväzkov a povinností, omeškaním alebo iným nesprávnym konaním.

Článok 5

Podmienky vykonávania predmetu plnenia

5.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet plnenia vo svojom mene, podľa tejto zmluvy na svoje náklady a nebezpečenstvo a s náležitou odbornou starostlivosťou v dojednanom čase. Pri realizácii predmetu plnenia postupuje zhotoviteľ samostatne.

5.2 Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo v súlade s platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, technickými normami a dodržiavať platné technologické postupy. Zhotoviteľ sa zaväzuje na výkon diela použiť stavebné materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia, ktoré budú v súlade s touto zmluvou a realizačnými projektmi, budú mať vlastnosti zodpovedajúce ustanoveniam zákona č. 50/1976 Zb. – Stavebného zákona v platnom znení a príslušným technickým normám platným v Slovenskej republike a budú počas predpokladanej existencie stavby a pri bežnej údržbe zaručovať požadovanú mechanickú pevnosť a stabilitu, požiaru bezpečnosť a ochranu životného prostredia. Zhotoviteľ je povinný pri nakladaní s odpadmi dodržiavať všetky legislatívne predpisy vyplývajúce zo zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a vyhl. č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch a vyhl. č. 284/2001 Z. z. katalóg odpadov..

5.3 Vzhľadom na špecifický charakter predmetu plnenia, zhotoviteľ je povinný priebežne konzultovať s objednávateľom postup prác a použité materiály, rešpektovať jeho pokyny a usmernenia. Objednávateľ je oprávnený priebežne kontrolovať postup vykonávania diela.

5.4 Zhotoviteľ zodpovedá pri realizácii diela za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a ochranu pred požiarom v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v plnom rozsahu. Zhotoviteľ zabezpečí vybavenie pracoviska pre bezpečný výkon práce. Zhotoviteľ si na vlastné náklady zabezpečí potrebné pracovné a ochranné pomôcky.

5.5 Realizovať dielo v subdodávke je možné len na základe predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.

5.6 Predmet plnenia po jeho riadnom prevzatí a zaplatení sa stáva vlastníctvom objednávateľa. Do času prevzatia diela objednávateľom znáša nebezpečenstvo škody a náhodného zhoršenia diela, jeho súčastí a príslušenstva zhotoviteľ. Zhotoviteľ bude dielo odovzdávať a Objednávateľ preberať písomne na základe zápisu o odovzdaní a prevzatí diela (ďalej označený ako len „Zápis o odovzdaní a prevzatí diela“).

5.7 Objednávateľ určuje ako zodpovedného zamestnanca pre koordináciu so zhotoviteľom a kontrolu realizácie predmetu plnenia Ing. Mgr. Andreja Medlu.

5.8 Zhotoviteľ potvrdzuje, že objednávateľ mu ku dňu uzavretia tejto zmluvy poskytol potrebné údaje, tieto si prečítal a sú postačujúce na zhotovenie diela, zhotoviteľ im porozumel a je informovaný o požiadavkách a podmienkach vzťahujúcich sa na realizáciu diela v takom rozsahu, v akom súvisia, ovplyvňujú alebo môžu mať vplyv na plnenie zmluvy zo strany

6.8 Zhotoviteľ preberá plnú zodpovednosť za straty alebo škody na majetku, zranenie osôb alebo ich usmrtenie, ktoré nastanú počas vykonávania prác na diele alebo v priamej súvislosti s plnením záväzkov zhotoviteľa podľa tejto zmluvy. Zhotoviteľ takisto preberá plnú zodpovednosť za straty alebo škody na majetku, zranenie osôb alebo ich usmrtenie, ktoré nastanú počas záručnej doby diela uvedenej v bode 6.1.

6.9 Zhotoviteľ je povinný nahradiť škodu aj v prípade, ak spôsobí škodu akejkoľvek inej osobe, škodu na cudzích objektoch, zariadeniach pri montáži a na majetku osôb v súvislosti s prípravou a vykonaním diela. Pre vylúčenie pochybností škodou sa rozumie aj sankcie uložené objednávateľovi orgánmi verejnej správy, ak tieto bolo uložené v dôsledku činností za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

Článok 7 Dojednané sankcie

7.1 V prípade omeškania s ukončením a odovzdaním predmetu plnenia zo strany zhotoviteľa má objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny plnenia za každý deň omeškania. Tým nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody.

7.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry má zhotoviteľ právo na úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.

Článok 8 Záverečné ustanovenia

8.1 Zmluvné strany sa zaväzujú, že prípadné nezhody a problémy pri realizácii predmetu plnenia tejto zmluvy budú prednostne riešiť vzájomným rokovaním a budú hľadať obojstranne prijateľné riešenie.

8.2 Zmeny a doplnky tejto zmluvy ako aj jej zrušenie sú možné na základe dohody zmluvných strán formou písomného dodatku.

8.3 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť písomne, a to aj bez uvedenia dôvodu. Za písomné doručenie sa považuje aj doručenie faxom alebo e-mailom/ elektronickou poštou/. Ak sa zásielka obsahujúca odstúpenie od zmluvy zaslaná zhotoviteľovi na jeho adresu uvedenú v tejto zmluve vráti objednávateľovi z akéhokoľvek dôvodu ako nedoručená alebo neprevzatá, považuje sa deň vrátenia takejto nedoručenej alebo neprevzatej písomnosti za deň jej doručenia, i keď sa o nej zhotoviteľ nedozvedel. Doručením odstúpenia od tejto zmluvy sa zrušuje táto zmluva v celom jej rozsahu, tým nie je dotknutá povinnosť zhotoviteľa odstrániť vady diela v záručnej dobe, ako aj jeho zodpovednosť za vady vykonaného diela, resp. jeho časti, ani tým nie sú dotknuté akékoľvek jeho záväzky a povinnosti vyplývajúce zo zmluvy, ani sa ich zhotoviteľ nemôže vzdať. Týmto nie je dotknuté ustanovenie bodu 8.6.

8.4 Vo veciach výslovne v zmluve neupravených sa práva a povinnosti zmluvných strán riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka.

8.5 V prípade zmeny obchodného mena, adresy, sídla, alebo čísla účtu v peňažných ústavoch, každá zo zmluvných strán je povinná oznámiť túto skutočnosť bezodkladne druhej zmluvnej strane.

8.6 Ak po uzavretí tejto zmluvy nastali okolnosti, ktoré zmluvné strany ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nemohli predvídať a ktoré sú výsledkom neovplyvniteľných prekážok najmä vojna a ohrozenie štátu, prírodná katastrofa alebo prírodná pohroma, nález výbušnín, toxických, radiačných alebo iných zdraviu škodlivých látok, nález historických a iných pamiatok, nález surovín alebo architektonických, prípadne iných geologických porúch, ktorých nález sa nepredpokladal, štrajky mimo zhotoviteľa a takáto okolnosť bráni v plnení povinnosti tejto zmluvy, zmluvné strany dohodnú ďalší postup pri vykonávaní diela. Ak nedôjde k dohode, má zmluvná strana odvolávajúca sa na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy.

8.7 Zmluvné strany súhlasia so znením tejto zmluvy. Vyhlasujú, že zmluvu uzatvárajú slobodne a vážne a že ju neuzatvárajú v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok.

8.8 Táto zmluva sa vyhotovuje v dvoch rovnopisoch, jeden pre objednávateľa a jeden pre zhotoviteľa.

8.9 Táto zmluva je povinne zverejňovanou zmluvou podľa § 5a zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov a nadobudne účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle Oblastnej organizácie cestovného ruchu www.visitliptov.sk.

8.10 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:

- Cenová ponuka jednotlivých prvkov cykloinfraštruktúry z 7.4.2022
- Technický výkres jednotlivých prvkov cykloinfraštruktúry.

V Liptovskom Mikuláši, dňa 27.6...... 2022

Objednávateľ

.....
Ing. Ján Blcháč PhD.
predseda predstavenstva

.....
Ing. Matej Hulef
podpredseda predstavenstva

Zhotoviteľ

.....
Lubomír Žemba

Príloha: Cenová ponuka jednotlivých prvkov cykloinfraštruktúry z 7.4.2022

Príloha A3: Návrh cenovej ponuky

Predmet zákazky: **Výroba cyklomobiliára**
 Špecifikácia zákazky: Predmetom obstarávania sú cykloprvky podľa prílohy A1
 Podrobný popis zákazky:

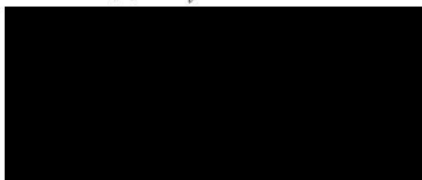
· **Výroba a osadenie cykloinfraštruktúry v regióne Liptov (Čierny Váh –Kostolík, Ružomberok, Malatiny, Magurka, Liptovská Osada, Bobrovník, Bobrovec, Liptovská Teplá, prípadne iné zvolené lokality)**

- Prístrešok a cyklostojan
 - Vstupný portál v Liptovskom Mikuláši
 - Fotopoint v Stankovanoch (Podšíp) a v Maladinove
- *objednávateľ si vyhradzuje právo na zmenu lokality

Kontaktné údaje uchádzača: Ľubomír Žemba
 Názov: GUNCOLMM
 Sídlo: Smrečany
 IČO: 52 085 945
 DIČ: 10 774 81 977
 Kontaktná osoba: Ľubomír Žemba
 Telefón: 908 094 340
 E-mail: gunco25@gmail.com
 Bankové spojenie: 
 Platca / neplatca DPH: neplatca DPH

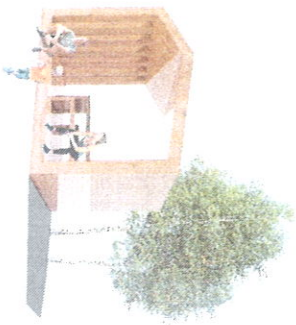
Predmet zákazky	1ks			Počet ks	Cena Spolu požadovaný počet ks
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH		
Výroba a osadenie cykloinfraštruktúry v regióne Liptov					
Prístrešok				1	
Vstupný portál				1	
Fotopoint				2	
Stôl				1	
Cyklomapa/Tabuľa				9	
Lavička				12	
Infopoint				1	
Odpadkový kôš				4	
Cyklostojan				10	
Pilón (smerovník)				8	
Spolu				49	

7.4.2022



Rozpis prvkov

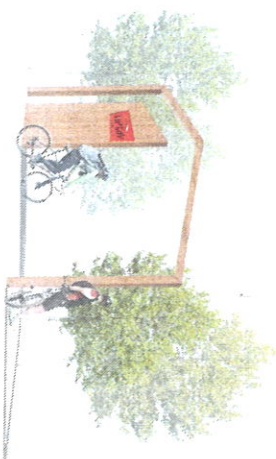
Mobilniar cykloturistickej infraštruktúry regiónu Liptov | Design Manuál | Rozpis prvkov



Prístrešok pre oddych cykloturistov



Informačná tabuľa s cyklistickou mapou



Vstupný portál na cyklotrase



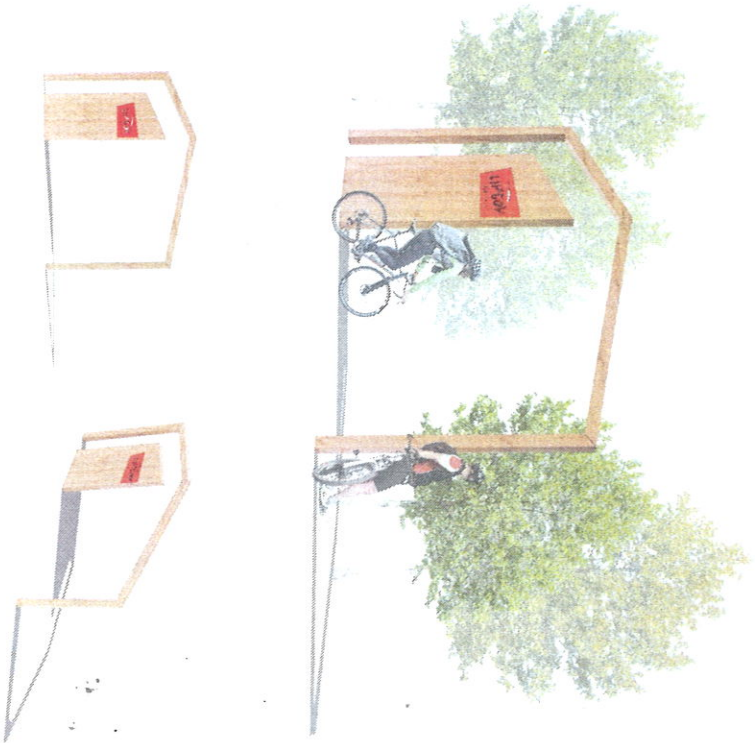
Info-punkt: stojan na bicykle a odpadkový kôb



Oddychová zostava: stôl a lavice



Fotopunkt na cyklotrase



Vstupný portál

Vstupná brána do prírodnej rezervácie či národného parku je navrhovaná ako portál s odkazom na sedlové strechy typických dedinských domov a jej tvar je v súlade s inými prvkami dizajnu manuálu Mobiláru cykloturistickej infraštruktúry regiónu Liptov. Pozostáva z dvoch častí, a to dreveného štrihleho rámu a samostatne stojacej plnej tabule, v ktorej je umiestnené logo zadávateľa súťaže a tiež táto plocha poskytuje priestor na umiestnenie iných prezentačných materiálov.

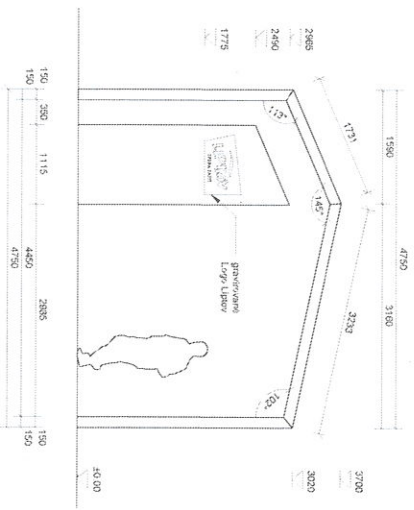
Vstupná brána disponuje rozmermi: dĺžka 4750 mm x výška 3700 mm x 150 mm hrúbka rámov.

Hlavnú konštrukciu vstupnej brány tvoria 2 oceľové rámy, na ktorých je upevrená drevená obložka hrúbky 25 mm.

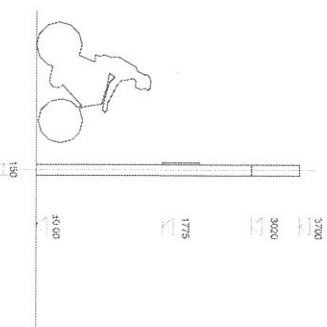
Typ dreva je stanovený na červený smrek. Povrchová úprava je realizovaná cez ochranný náter proti hnilobe a drevoakazným húbam a náter je transparentný.

Ako základ navrhujeme použiť betónové pätky orientovaných rozmerov 850 x 850 x 1150 mm a 2000 x 1000 x 1150 mm, na ktorých sú pomocou kotviciach plechov upevnené oceľové rámy.

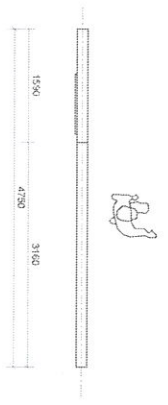
V projektantom určenej výške plnej časti brány je umiestnené logo, ktoré je gravitované do dreva a jeho forma, tvar a grafika je daná zadávateľom zákazky.



Pohľad predný 1:50



Pohľad bočný 1:50

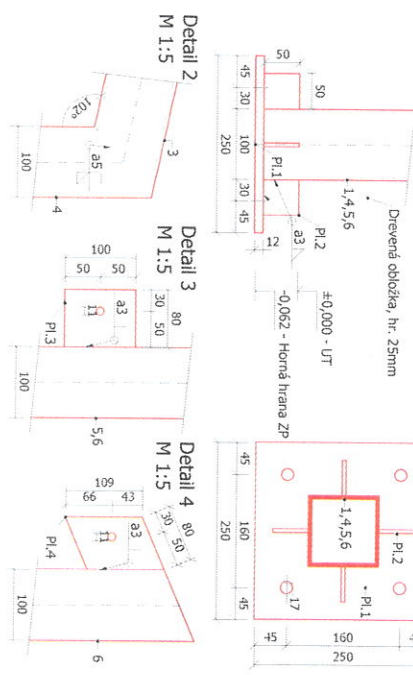
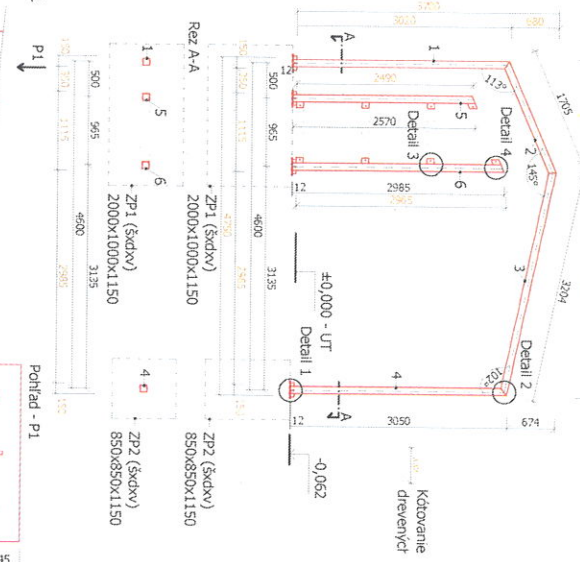


Pohľad zhora 1:50

AUTOR	ZODI/PROJEKTANT	VYBAUDOVATEĽ	škola
Mgr. art. Veronika Pavlová Dipl. Ing. Katarína Čapková	Ing. Peter Ondrej	Mgr. art. Veronika Pavlová Dipl. Ing. Katarína Čapková	ARRSD
Miesto stavby:	Objekt:	Číslo stavby	24
OOOR Region Liptov	Všeobecný portál	Formát	A4
Štúra 189/94, 031-02 Lipovecký hrad	OPŠAH VÝKRESU: Pohľadý	Stupeň	Okresná
BAZOV STAVBY	OPŠAH VÝKRESU: Pohľadý	Profesia	Arch
Mobilná cykloturistická infraštruktúra regiónu Liptov		Skala	1:50
		Č. výkresu	01

Táto dokumentácia je chránená autorským právom ARRSO, s.r.o. a podlieha štatutárnemu právu. Jej použitie je možné len na základe písomného súhlasu.

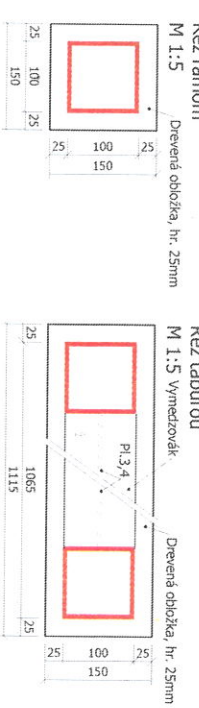
Vstupný portál



VÝKAZ MATERIÁLU oceľ; vsuportná brana

Poloha	Profil	Dĺžka (mm)	Počet (ks)	Hmotnosť jedného (kg)	Hmotnosť celková (kg)	Hmotnosť oceľová (kg)	Materiál	Náterová povrchová	Pečiatka	Priznávka
1	J 100x100x5	3050	1	14,68	14,68	14,68	S 235			Zvýšený špóz
2	J 100x100x5	1705	1	14,68	14,68	14,68	S 235			Zvýšený špóz
3	J 100x100x5	3050	1	14,68	14,68	14,68	S 235			Zvýšený špóz
4	J 100x100x5	3050	1	14,68	14,68	14,68	S 235			Zvýšený špóz
5	J 100x100x4	2570	1	12,14	12,14	12,14	S 235			Zvýšený špóz
6	J 100x100x4	2985	1	12,14	12,14	12,14	S 235			Zvýšený špóz
Pl.1	R 12x250	290	4	23,55	93,80	36,24	S 235			Zvýšený špóz
Pl.2	R 12x250	50	16	19,6	313,60	117	S 235			Zvýšený špóz
Pl.3	R 12x80	150	9	2,14	19,26	1,88	S 235			Zvýšený špóz
Pl.4	R 12x80	109	2	3,14	6,28	0,94	S 235			Zvýšený špóz
Celkom					256,74	256,74				7,42

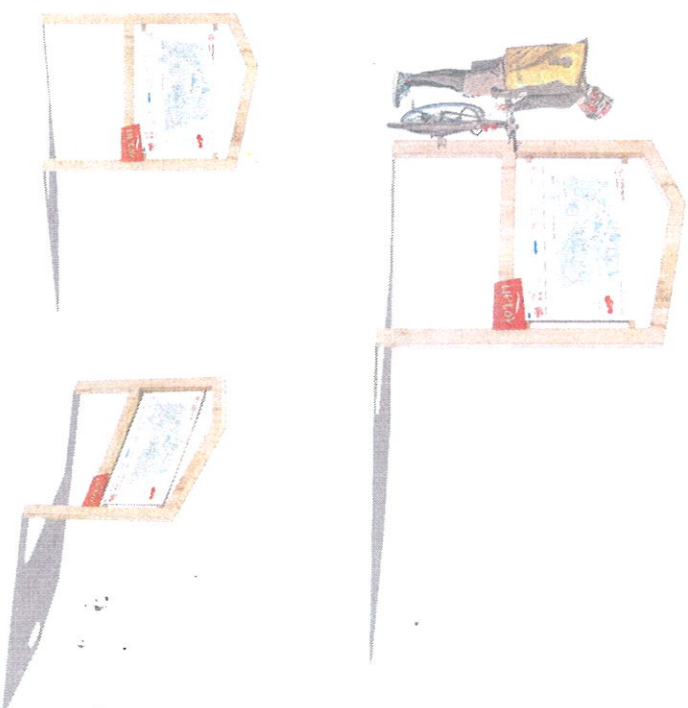
Spolu spojovací a väzbový materiál
 Spolu väzbový materiál
 Spolu väzbový materiál 1%



POZNÁMKY:
 Krovovanie oceľových profilov je navrhnuté pomocou vonnej osi dĺžkových stienkových profilov (M 6, a šlika) koberie m m, 25mm (okraj/čas pláňa). Alternatívnym riešením je použitie krovového systému napr.: FISCHER (čierne) krovu).
 Veľkosť a dimenzie základových a nosných konštrukcií sú navrhnuté konštrukčne.
 Zhotoviteľ je povinný v prípade zistených chýb v projektovom dokumentárii neodkladne informovať projektanta. Vynechanie dokumentácie podľa jeho mena autoritným zápisom, zmeny sú možné len so súhlasom autora. Projektant neberie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu.
 Doplnkové konštrukcie nie sú súčasťou tejto dokumentácie, návrh a rozmery budú navrhnuté realizátorom firmou Kvalita, o.p.s.
 Profily (mimoriadne): S235
 ZPx (základové pásky) C16/20

Poverená úroveň: ZP - Ochranný náter
 Autor: ZOPROJEKTANT
 Ing. MARIŠ ČUDÝ
 VYKONÁVAJ: VYKONÁVAJ
 Ing. MARIŠ ČUDÝ
ARSD spol. s r.o.
 Miesto stavby: Miesto Stavby
 Objedávateľ: COOP Region Liptov
 Súborna 1989/41, 031 42 Liptovský Mikuláš
 Náčny stavby: Mobilná cykloturistická
 infraštruktúra regiónu Liptov
 Objekt: ORSCHI VYKRESU
 Oceľová konštrukcia
 Mierka: 1:50; 1:5
 Č. výkresu: 02

Táto dokumentácia je výhradným duševným vlastníctvom ARSD, s.r.o. a použitím autoritným spôsobom, či inak, je možné len so súhlasom autoritného súhlasu.



Informačná tabuľa

Informačná tabuľa kopíruje taktiež princíp sedlovej strechy typických dedinských domov a jej tvar je v súlade s inými prvkami dizajnu manuálu Mobilniáru cykloturistickej infraštruktúry regiónu Liptov.

Pozostáva z otvoreného rámu, v ktorom je vsadená informačná mapa avšak zbožku je od rámu odsadená a tým pôsobí ako samostatný prvok v strednej časti tabuľe. Logo zadávateľa súťaže je umiestnené v pravej spodnej časti rámu.

Informačná tabuľa disponuje rozmermi: dĺžka 1760 mm x výška 2400 mm x 120 mm hrúbka rámu.

Nosnú konštrukciu vstupnej brány tvorí drevo.

Typ dreva je staroveký na červený smrek.

Povrchová úprava je realizovaná cez ochranný náter proti hnilobe a drevokazným hubám a náter je transparentný.

Ako základ navrhujeme použiť betonové pátky orientovaných rozmerov 400 x 400 x 800 mm.

V projektantom určenej výške je umiestnené logo, ktoré je uchytané na drevený rám tabuľe a jeho forma, tvar a grafika je daná zadávateľom záranky.

Oddychová zostava-stôl a lavice

Oddychová zostava pozostávajúca zo stola a dvoch lavíc patrí k elementárnejším prvkom mobiláru a jej tvar je v súlade s inými prvkami dizajnu manuálu Mobiláru cykloturistickej infraštruktúry regiónu Liptov.

Zostava sa skladá z kratšej a dlhšej lavice a stola. Každý z menovaných troch prvkov je tvorený z dvoch setov drevených dosiek, ktoré sú prepojené 5 mm škárou.

Forma oddychovej zostavy je minimalistická, tvoria ju jednoduche funkčné bloky hranolov. Oddychová zostava neobsahuje dodatočne logo zadávateľa súťaže.



Stôl oddychovej zostavy disponuje rozmermi: dĺžka 2100 mm x šírka 765 mm a výška 740 mm. Dlhšia lavica má rozmery:

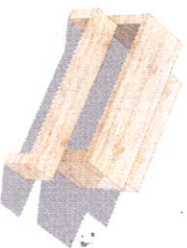
dĺžka 2200 mm x šírka 405 mm.

Kratšia lavica má rozmery:

dĺžka 1600 mm x šírka 405 mm a výška 450 mm. Nosnú konštrukciu tvorí drevo.

Typ dreva je stanovený na červený smrek. Povrchová úprava je realizovaná cez ochranný náter proti hnilobe a drevokazným hubám a náter je transparentný.

Ako základ navrhujeme použiť betónové páčky orientovaných rozmerov 400 x 500 x 500 mm.





Odpadkový kôš

Odpadkový kôš patrí k elementárnejším prvkom mobilniára a jeho tvar je v súlade s inými prvkami dizajnu manuálu Mobilniára cykloturistickej infraštruktúry regiónu Liptov.

Pozostáva z drevených navzájom pospojovaných dosiek a jeho tvar je minimalistický a kubusovitý. Vnútri obsahuje 3 nádoby na separáciu odpadu: vyklápací vreckový kryt je natretý oddielom červenene-hnedej farby.

Umožňuje ľahké a bezpečné otváranie a je zároveň zabezpečený proti zverú. Kôš neobsahuje dodatočne logo zadávateľa súťaže.

Odpadkový kôš disponuje rozmermi:

dĺžka 600 mm x šírka 600 mm a výška 550 mm a vo vrchnej vyklapnej časti 900 mm.

Typ dreva je stanovený na červený smrek.

Fovrchová úprava je realizovaná cez ochranný náter proti hnilobe a drevokazným hubám a náter je transparentný.

Ako základ navrhujeme použiť betónové patky orientovaných rozmerov 700 x 700 x 300 mm.



Info-Point

Info-point alebo tiež menšia informačná tabuľa patrí k elementárnejším prvkom mobiláru a jej tvar je v súlade s inými prvkami dizajnu manuálu Mobiláru cykloturistickej infraštruktúry regiónu Liptov.

Pozostáva z dvoch plných drevených častí praporeňných navzájom a vytvárajúcich zahnutý tvar, ktorého vrchná plocha je vhodná na umiestnenie prezentačných materiálov alebo menšej mapy. Info-point neobsahuje dodatočne logo zaťažujúce sťažuje.

Info-point disponuje rozmermi: dĺžka 500 mm x výška 1220 mm x 75-150 mm hrúbka rámu. Nosnú konštrukciu tvorí drevo.

Typ dreva je stanovený na červený smrek. Povrchová úprava je realizovaná cez ochranný náter proti hnilobe a drevokazným hubám a náter je transparentný.

Ako základ navrhujeme použiť betónové patky orientovaných rozmerov 500 x 500 x 500 mm.