



Jednání Místní komise Míkovice č. 02-04/2023

Komise Míkovice	
prezence: přítomen A, nepřítomen N, omluven O	20.4.2023
Pavel Škrášek - předseda	A
Ing. Zdeněk Procházka - místopředseda	A
Milan Řezníček	A
Radek Dostálek	O
Karel Kocourek	A
Antonín Stašek	A
Ing. Pavel Obdržálek	O
Marie Mařáková	O
Petra Kohoutková	A
Mgr. Adéla Ilenčíková	A
Ing. Jitka Botková	A
Bc. Marta Kratochvílová - tajemnice	A

Program jednání:

1. Zahájení a schválení programu
2. Projednání přesunu kontejnerového stání v ulici Lesní
3. Projednání žádosti ve věci pronájmu pozemků v k.ú. Míkovice nad Olšavou – Český svaz ochránců přírody Slovácká krajina Hradčovice
4. Odpovědi na minulé dotazy/požadavky komise
5. Podněty od občanů a členů komise
6. Závěr

Ad 1)

Jednání zahájil předseda komise pan Pavel Škrášek v 18.00 hodin a byl odsouhlasen výše uvedený program jednání.

Ad 2) Projednání přesunu kontejnerového stání v ulici Lesní

Na základě podnětu občanů s žádostí o přesun kontejnerového stání, písemnost čj: MUUH-SMM/23181/2023 ze dne 1.3.2023 se členové komise společně s paní Ing. Němečkovou sešli přímo na místě kontejnerového stání.

Vyjádření komise MK Míkovice:

S ohledem k okolní zástavbě, inženýrským sítím atd... bylo vytipováno místo pro umístění nádob na odpad – blíže specifikováno v příloze č.1.

Komise žádá o prověření navrhované možnosti a zajištění vhodné ohrádky pro kontejnery, díky omezeným prostorovým možnostem nebude počet kontejnerů navýšen.

Ad 3) Projednání žádosti ve věci pronájmu pozemků v k.ú. Míkovice nad Olšavou – Český svaz ochránců přírody Slovácká krajina

Český svaz ochránců přírody Slovácká krajina Hradčovice požádal o pronájem částí pozemků v k.ú. Míkovice nad Olšavou a v k.ú. Vésky, za účelem údržby přírody a zeleně na přírodovědně výjimečných stanovištích a s výší symbolického nájemného. Cílem je prosvětlení částí pozemků a jejich průběžná údržba z důvodu výskytu vzácných rostlin a bezobratlých živočichů.

Vyjádření komise MK Míkovice:

Komise MK Míkovice – přizvala na jednání pana Šafáře zástupce ochránců přírody Slovácká krajina a za myslivecké sdružení pana Kopunce. Následně byla opětovně projednána výše uvedená žádost, komise

na základě usnesení č. 1/2/2023/Mí schvaluje pronájem výše uvedené části pozemku v k.ú. Míkovice nad Olšavou k prosvětlení a údržbě.

Ad 4) Odpovědi na minulé požadavky/dotazy komise

1/6.1/2023 Z podnětu nespokojených občanů Míkovice místní komise reklamuje rekonstruovaná sociální zařízení v KD Míkovice. Důvodem je skutečnost, že jednotlivé kabinky nedisponují dostatečným prostorem, rekonstrukcí se užitný prostor zmenšil natolik, že neodpovídá potřebným parametrům.

O: ředitel organizace Klub kultury Uh. Hradiště, Mgr. A. Antonín Mach

Ve spolupráci s místní komisí proběhla oprava, nikoliv rekonstrukce toalet, jak je neustále zcela mylně interpretováno. Stávající toalety byly bez tekoucí teplé vody a nádržky na vodu umístěné pod stropem ve zcela nevyhovujícím stavu. Hodně nad finanční rámec mého slibu komisi Míkovice, oprava proběhla v maximální možné míře a kvalitě. To vše z důvodu nadčasovosti opravy. Míkovjané mají toalety s kvalitními Geberity, teplou vodou a moderní osvětlení a zařizovací předměty. Protože se jednalo o opravu, nikoliv rekonstrukci, nemohl být proveden jakýkoliv zásah do stavební konstrukce. Pokud by došlo k posunu příček, tak by bylo nutné toalety uvést do souladu se současnou, momentálně platnou normou. V opačném případě by byl daný objekt neprovozovatelný. Toalety s parametry platných norem by se do objektu nevešly. Pouze za velmi nákladných úprav v řádu milionů. To už by se jednalo skutečně o rekonstrukci. Jak je jistě všeobecně známo, za zcela jiných časových a finančních podmínek. Nutná by byla rovněž rekolaudace objektu. Momentálně probíhá oprava toalety u knihovny, která bude v době konání akcí sloužit jako třetí dámská toaleta.

Opravy a vylepšení MKZ Míkovice v posledních letech (z větší části rozpočtu KK):

Oprava kuchyně včetně nákupu nových spotřebičů.

(Klub kultury ze svého rozpočtu sanoval větší část prací).

Výměna parket.

Zastínění horních oken v prostorách sálu.

Nové garnýže, včetně závěsů a záclon.

Výměna ubrusů a doplnění kuchyňského inventáře.

Nyní se realizuje oprava herecké šatny (vyrovnání podlahy, pokládka lina, vybavení šatny – ve spolupráci s Odborem kultury).

MK Míkovice prosí o účast Mgr. A. Antonína Macha na červnovém jednání místní komise.

1/6.2/2023 Místní komise upozorňuje na nedostatečné vytápění prostor v KD Míkovice, které je způsobeno nefunkčností většiny topných těles. Prosíme o nápravu a to především s ohledem na plánovaný Reprezentační ples Míkovice, jež se bude konat dne 25.2.2023. Dále komise žádá o předložení revizní zprávy topných těles.

O: ředitel organizace Klub kultury Uh. Hradiště, Mgr. A. Antonín Mach

Klub kultury systém vytápění „zdědil“ a dozajista nerozhodl o zcela nevhodném způsobu vytápění daného objektu elektřinou. V měsíci lednu došlo k závadě na části přímotopů, která byla správcem budovy panem Petrem Macků ihned odstraněna. Momentálně řešíme ve spolupráci se společností EDUHA možnost dotačního titulu pro změnu otopného systému. Úvaha je plyn, který je v objektu zaveden, ale nově lépe tepelným čerpadlem. Klub kultury samozřejmě provozuje celý objekt s platnými revizemi.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí.

1/6.3./2023 Buňka, umístěná na hřišti pod přehradou – ulice Partyzánská, která má sloužit jako zázemí pro místní sportovce se nachází v nevyhovujícím stavu, neboť díky zatékání se nedaří zamezit stále více se šířící plísní. MK Míkovice se dotazuje, jakým způsobem bude řešena tato situace.

O: Mgr. Evžen Slavík, ředitel sportoviště

Co se týče buňky, tak jsme tam byli několikrát v době, kdy výrazně pršelo. Nikde jsme žádné zatékání nezjistili a byli jsme i vylezeni na střeše buňky. Ani na přiložených fotografiích není nikde viditelné zatečení. Příčina je jednoznačně ve špatné cirkulaci vzduchu. Takže je potřeba nejen ze strany

správce, ale i uživatelů buňky prostor pravidelně větrat a také dbát na to, aby při dešti nezůstalo otevřené okno, jak se několikrát stalo. V tomto případě potom může docházet ke kumulaci vlhkosti a důsledkem je plíseň na stěnách. Posílám foto současného stavu, kdy jsme stěny ošetřili protiplísňovým postřikem, jelikož strop i stěny byli postříkány neznámou látkou (asi šampaňským), která začala plesnivět. Zároveň posílám foto zázemí pro sportovce, kde mají uživatelé ledničku, která je vytečená a plesnivá, navíc obsahu, který raději nebudu komentovat. Podotýkám, že lednička není v našem majetku. Nicméně situaci budeme sledovat a v případě potřeby následně řešit.

MK Míkovice s výše uvedeným tvrzením nesouhlasí a jako důkaz zasílá přiložené video, viz příloha č. 2. V případě lednice, byla s uživateli zjednána náprava a vše uvedeno do pořádku.

Komise současně předává návrh dvou možných variant řešení zázemí a sociálního zařízení pro sportoviště v Míkovicích, a to v podobě vybudování nového zařízení prostřednictvím mobilních buněk, návrhy viz příloha:

- Příloha č. 3 – Cenová nabídka
- Příloha č. 4 – Cenová nabídka 2
- Příloha č. 5 – Technický popis
- Příloha č. 6 – Technický popis 2
- Příloha č. 7 – Půdorys
- Příloha č. 8 – Půdorys 2
- Příloha č. 9 – Moduly

Komise jednoznačně podpořila tento návrh a také odsouhlasila finanční spoluúčast při realizaci výše navrhovaného.

1./6.4./2023 MK Míkovice upozorňuje na stále vyšší intenzitu vyplavování hlíny na hřišti pod přehradou – ulice Partyzánská, což brání plnohodnotnému a aktivnímu využívání sportoviště. Komise prosí o sdělení způsobu řešení vzniklého problému.

O: Mgr. Evžen Slavík, ředitel sportoviště

Stav povrchu hřiště jsem konzultoval i se zhotovitelem a v podstatě jsme se shodli na tom, že v okolí hřiště je poměrně vysoká prašnost a tam může způsobit skutečnost, že při dešti se prach spláchne do nižšího bodu hřiště a vytvoří tam povlak. Zdrojem prachu je na břehu potoka rostoucí olše, z jejíchž šišek a jehnědů se uvolňuje prach, který poté vytvoří na koberci povlak. Je opravdu málo pravděpodobné, že by se bláto tlačilo spodem přes koberec. Hřiště jsme vyčistili a dosypali jsme křemičitý písek a tento postup budeme opakovat dle potřeby, což asi jediné možné řešení.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí.

1/6.5/2023 Z podnětu nespokojených občanů Míkovice místní komise reklamuje chodník na ulici Hlavní – Míkovice – směrem na Kunovice, neboť po krátké době od rekonstrukce dochází k propadu a zvlnění.

O: SMM

Pro operativní a správné řešení podnětu místní komise žádáme o přesnější specifikaci případné závady či závad. Tedy uvedení například čísla popisného nejbližší nemovitosti u zjištěné závady, nebo specifikaci úseku, od které nemovitosti, po kterou byl místní komisí problém s nerovným chodníkem zjištěn. Patrně jde ale o chodník dotčený realizací inženýrské sítě, který byl následně předlážděn. Stav chodníku v ul. Hlavní prověříme a případné nedostatky budou řešeny se zhotovitelem.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí a současně prosí o sdělení termínu setkání se zhotovitelem a kontaktování přímo pana předsedy Pavla Škráška, tel: 770 173 783, který bude u setkání přítomen a přesně vyspecifikuje konkrétní závady.

1/6.6./2023 MK Míkovice se dotazuje na prověření možnosti umístění přechodu pro chodce, nebo alespoň místa pro přecházení na ulici Na Příkopě – konkrétně u dětského hřiště, a to i s ohledem na blízkost MŠ. Po celé délce ulice Na Příkopě aktuálně není možnost bezpečného přechodu pozemní komunikace. Stejný problém MK Míkovice vnímá i v případě ulice Pdboří, v místě u křížku, kde není možnost bezpečného přechodu pozemní komunikace, která přerušuje chodník, který slouží pro chodce k přesunu po délce místní komunikace.

O: SMM

Zřízení přechodu pro chodce obecně upravují technické podmínky tak, aby případný vyznačený přechod pro chodce byl smysluplný a hlavně bezpečný. Jeden z důležitých parametrů je například dopravní zatížení v místě přechodu včetně četnosti chodců. Pro zřízení přechodu v ul. Na Příkopě je dopravní zátěž nízká, v ul. Podboří, se dá říci, že je minimální. Zřízení přechodu pro chodce v ul. Podboří nedává s ohledem na dopravní intenzitu smysl. Chodec má dostatek prostoru a času pro bezpečný přechod vozovky i bez příslušného vodorovného a svislého dopravního značení. Samozřejmě i u chodce, jako účastníka silničního provozu, je pro bezpečné přecházení vozovky nezbytné respektování pravidel silničního provozu. V ul. Na Příkopě rovněž není taková dopravní intenzita, která by vyžadovala vyznačení přechodu pro chodce. Navíc by zřízení přechodu obnášelo stavební úpravy spojené s realizací speciálního nasvětlení přechodu. Technicky jsme se touto úpravou již v minulosti zabývali. Projektová dokumentace odhalila prostorový problém právě pro řešení nasvětlení přechodu. Z tohoto důvodu nebyl přechod pro chodce realizován.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí, ale současně žádá o prověření možnosti umístění alespoň místa na přecházení v ulici Na Příkopě v blízkosti MŠ Míkovice, a to z důvodu zvýšeného pohybu dětí přicházejících a odcházejících z MŠ, které jsou jak místní, tak také z městské části Vésky.

Dále se komise dotazuje, zda je možné z hlediska bezpečnosti zajistit osvětlení a označení přechodu pro chodce na ulici Hlavní. Přechod se nachází u autobusových zastávek, jež jsou umístěny v obou směrech. V těchto místech je intenzita chodců vysoká, a to především v ranních hodinách, kdy viditelnost není vždy ideální.

O: SMM

Aktuálně ÚMA připravuje celkovou stavební úpravu silničního průtahu v ul. Hlavní, která mimo jiné řeší i optimalizaci autobusových zastávek a stavební úpravu současného přechodu pro zajištění vyšší bezpečnosti chodců.

MK Míkovice si dovoluje požádat o předložení připravované studie k seznámení se.

1/6.7/2023 MK Míkovice se dotazuje a prosí o prověření, zda jsou dodržována pravidla v případě těžby dřeva při průjezdu ulicemi Podboří, Partyzánská a propojkou. Dále komise žádá, aby silnice byla opět uvedena do původního stavu.

O: SMM

Odbor správy majetku města, jako správce dotčených místních komunikací, průjezd vozidel zajišťujících vývoz dřeva z lesa přes Míkovice opakovaně zamítl z důvodu nejen ochrany samotných komunikací, ale také bezpečnosti účastníků silničního provozu. A také z důvodu bezpečnosti samotných přepravečů, kdy těžká vozidla projíždějí zaužívanou vyježděnou komunikací ve svažitém terénu, kde není možné garantovat dostatečnou únosnost pro dané dopravní zatížení.

MK Míkovice upozorňuje, že dřevo se stále vyváží. Např. konkrétně dne 21.4.2023 v ranních hodinách projíždělo takovéto vozidlo ulicí Podboří, viz fotodokumentace příloha č. 10. Byla informována Městská policie, dle jejich sdělení vozidlo zkontrolovala a zjistila, že má výjimku. Prosíme tedy znovu o prověření situace a vysvětlení výše uvedeného.

1/6.8/2023 MK Míkovice se dotazuje na možnost zajištění větší bezpečnosti na chodníku v místě výstupu či vstupu do podchodu, který propojuje místní část Míkovice s místní částí Vésky. Důvodem jsou projíždějící vozy odbočující ve směru na Uh. Brod, které přejíždí přes chodník právě v místě vstupu či výstupu z podchodu (toto se stalo běžnou praxí). Komise prosí o prověření možnosti umístění vhodné bariéry tak, aby byla projíždějícím vozidlům zamezena jízda přes chodník a byla zajištěna bezpečnost pro chodce.

O: SMM

Podchod pod silnicí I/50 byl v minulosti městem prosazen právě z důvodu zajištění bezpečného pohybu chodců mezi částí města Vésky a Míkovice. Pokud vozidla najíždějí na chodník, pak se řidič dopouští přestupku. Prakticky není možné řešit na stávajícím chodníku u podchodu žádnou

bariéru, která by odpovídala technickým předpisům a garantovala by tak bezpečnější užívání pozemních komunikací.

MK Míkovice uvedené sdělení bere na vědomí, nicméně prosí, aby silniční obruba byla upravena do výšky dle normy.

1/6.9./2023 MK Míkovice upozorňuje na nevhodný stav propojky (chodníku) mezi ulicemi Podboří a Partyzánská. Současně se dotazuje na možnost opravy, tak aby tento chodník byl bezpečný pro chodce a také na možnost umístění osvětlení i do horní poloviny propojky (u ulice Podboří).

O: SMM

Jedná se o zaužívanou pěšinu „udržovanou“ v rámci správy komunikací pouze provizorně dle technických a finančních možností. Pokud máme hovořit o řádném stavu tohoto pěšího propojení, pak je nutné hovořit o investiční akci na vybudování plnohodnotné pěší komunikace (schodiště s podestami). Tato investice aktuálně není zahrnuta v rozpočtu města, ani v zásobníku investic a velkých oprav. Příprava a vlastní realizace by mimo jiné vyžadovala nejprve majetkoprávní vypořádání dotčených pozemků v soukromém vlastnictví.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí a prosí o průběžnou údržbu.

1/6.10/2023 MK Míkovice upozorňuje na nebezpečný prvek umístěný na dětském hřišti pod přehradou – ulice Partyzánská. Děti z tohoto prvku „vypadávají“. Komise se dotazuje, zda je možné v případě konkrétního prvku zajistit pro děti větší bezpečnost a v případě tohoto prvku o možnost doplnění schodků. Uvedené bylo doplněno konkrétní fotodokumentací.

O: SMM

Město Uherské Hradiště využívá na dětských hřištích certifikované herní prvky, které splňují také bezpečnostní kritéria pro jejich užívání. To však neznamená, že užívání herních prvků, zejména malými dětmi, nevyžaduje pozornost, případně i asistenci rodičů, kteří v první řadě odpovídají za bezpečnost svých dětí. V rámci připravovaných ročních revizí herních prvků, prováděných nezávislou odbornou firmou prověříme dodržení bezpečnostních kritérií u dotčeného herního prvku. Herní prvek je určený pro děti od 3 let. Apelujeme na rodiče, aby odpovědně zvažovali schopnosti a dovednosti svých dětí (zejména těch nejmenších) a dle potřeby věnovali dostatečnou pozornost a poskytnuli dětem případnou pomoc při užívání herních prvků.

LN: Zhotovitel zpracuje cenovou nabídku na doplnění lana, které by zúžilo otvor mezi zábradlím a nášlapem.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí a děkuje za doplnění lana.

1/6.11/2023 S ohledem na budoucí plánovanou výstavbu, která je avizována na ulici Podhájnice se MK Míkovice dotazuje, jakým způsobem bude zajištěna bezpečnost pro chodce na ulici Lesní a Partyzánská a zda se v těchto místech do budoucna počítá i s úsekem pro chodce?

O: SMM

Jedná se o připravovaný záměr. Odbor správy majetku města zatím neobdržel finální projektovou dokumentaci řešící konkrétní realizaci nové výstavby. Nelze tedy adekvátně reagovat na vznesené dotazy. Bližší informace k plánovanému záměru by případně mohl sdělit útvar městského architekta.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí a žádá o poskytnutí podkladů ÚMA.

1/6.12/2023 MK Míkovice se dotazuje na možnost zpevnění cesty směrem na Kunovice podél břehu Olšavy, ze strany k.ú. Vésky, a to po celém úseku až po hřiště v místní části Sady. Je to zatím jediná alternativa pro cyklisty mimo trasy po silnicích III. třídy.

O: SMM

Tento záměr zatím není zahrnut v rozpočtu města ani v zásobníku investic a velkých oprav. Vybudování komunikace na břehu řeky Olšavy není zahrnuto ani v územním plánu města.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí a prosí o zahrnutí do územního plánu, neboť není známa jiná bezpečná cesta do centra Uh. Hradiště pro cyklisty mimo trasy po silnicích III. třídy. Pokud ano, tak prosíme o její sdělení.

1/6.13/2023 MK Míkovice upozorňuje na nebezpečný stav přímého okolí pumpy u hřbitova – ulice Podboří. Vzhledem k tomu, že toto místo je poměrně intenzivně navštěvováno, prosíme o zjednání nápravy, aby zde nedošlo k úrazu.

O: SMM

Stav byl prověřen na místě samém a nebyly zjištěny žádné zásadní překážky omezující či ohrožující pohyb osob v blízkosti pumpy. Žádáme tedy o bližší specifikaci tohoto podnětu.

MK Míkovice přikládá potřebnou fotodokumentaci, viz příloha č. 11.

1/6.14/2023 Komise se dotazuje, zda je možné zjednat nápravu, při zimní údržbě chodníků, a to tak, aby nedocházelo k vyjetým kolejím na zatravněné ploše před domy - konkrétně ulice Na Příkopě, současně z podnětu občanů komise prosí i o zajištění zimní údržby chodníku na ulici Hlavní, a to od č. p. 50 směrem na Kunovice – kde tato údržba nebyla provedena. Podnět byl doplněn konkrétní fotodokumentací.

O: SMM

Chodník v ul. Hlavní od křižovatky s ul. Na Příkopě směrem na Kunovice je zapracován v operačním plánu zimní údržby ve III. pořadí (zmírnění závad ve schůdnosti po I. a II. pořadí, nejpozději však do 48 hodin). Podnět na nezajištěnou zimní údržbu i poškozování travnatých ploch pojezdem techniky zimní údržby zasíláme zhotoviteli s výzvou ke zjednání nápravy.

MK Míkovice uvedené bere na vědomí, děkuje za zjednání nápravy a žádá o zařazení všech chodníků do plánované zimní údržby.

1/6.15/2023 MK Míkovice vznáší dotaz, jakým konkrétním způsobem a v jaké intenzitě bude od 1.1.2024 zajištěna MHD pro občany Míkovic.

O: ÚMA zatím nepředalo zpětnou vazbu.
Zůstává ve sledování.

1/6.16/2023 MK Míkovice se dotazuje městské policie, zda je možné zajisti v ranních hodinách cca do 7.30. hodin – tedy po dobu, kdy děti odjíždějí do jednotlivých ZŠ dozor u přechodu pro chodce na ulici Hlavní. Současně MK Míkovice prosí o intenzivnější kontrolu povolené rychlosti při vjezdu vozidel do místní části Míkovice, a to ve směru jak z Kunovic, tak také ve směru z Podolí.

O: MP

MP zajišťuje dle dohody s PČR přechody v ulicích 1. Máje, Sokolovská, Pivovarská. Vždy se jedná o přechody v blízkosti základních škol. Personálně není možné zvládnout všechny požadavky na přítomnost strážníků u přechodů. Vše je v rámci personálních možností, takže pokud to bude jen trochu možné, tak strážníky do Vaší lokality vyšleme. Musím upozornit na to, že to rozhodně není možné splnit každodenně.

Co se týká „radarového“ měření. Primárně tuto činnost zajišťuje PČR, MP měří nepovolenou rychlost jen na základě schválení příslušného místa PČR. Přesto, že ulice Hlavní „má souhlas“ od PČR nejsme schopni zvýšit intenzitu měření v dané lokalitě. (Tím netvrdím, že tam nebudeme měřit) Budeme postupovat tak jako v minulosti a to nepravidelné preventivní měření. MP Uh. Hradiště radarový měřič nevlastní jen si ho pronajímá.

MK Míkovice výše uvedené bere na vědomí.

1/6.17/2023 MK Míkovice vznáší dotaz, zda se do budoucna plánuje oživení vody na úseku Stará Olšava, kde v minulých letech proběhla revitalizace. Aktuálně se jedná o „mrtví“ úsek bez obojživelníků a ryb.

O: ŽP

Zdejšímu vodoprávnímu úřadu byly v roce 2016 Moravským rybářským svazem, o.s., místní organizací Kunovice ohlášeny vodohospodářské úpravy slepého ramene řeky Olšavy „Stárka“ v k.ú. Míkovice nad Olšavou. Předmětem těchto úprav bylo odstranění sedimentů a prosvětlení slepého ramene redukcí zapojených porostů dřevin z důvodů podpory biodiverzity a vytváření podmínek pro vodní a na vodu vázané ekosystémy. Právě z důvodů podpory biodiverzity a posílení populací obojživelníků zde nebylo počítáno s výsadbou ryb, navíc to ani neumožňovaly podmínky čerpané dotace. Mimo případné zarybnění jsou zde obojživelníci ohroženi také intenzivním zemědělským využíváním okolních pozemků a hustou sítí dopravních komunikací. O budoucím zarybnění tohoto slepého ramene není zdejšímu oddělení vodoprávního úřadu a životního prostředí nic známo.

MK Míkovice uvedené sdělení bere na vědomí.

Ad 5) Podněty od občanů a členů komise

1. Byl vznesen dotaz, zda se město Uherské Hradiště může nějakým způsobem podílet na obnovení ordinace dětské lékařky v Míkovicích? Dosud ordinující MUDr. Jakšíková upravila svou ordinační dobu a do Míkovic již nezajíždí.
2. Členem komise byl vznesen dotaz na obsluhu jednotlivých vitrín umístěných v Míkovicích a připomínka, že pravidelné střídání smutečního oznámení se zápisem místní komise ve vitríně, kterou má ve správě komise se jeví jako nevhodné a také, že takováto vitrína a způsob umístění smutečního oznámení je nedůstojné. Tajemnice komise poskytla potřebné informace – proběhla diskuse, která byla ukončena hlasováním - zda současný způsob obsluhy vitríny je vyhovující či nikoli. Z hlasování vyplynulo (7:1), že členové komise změny nepožadují a současný stav akceptují.
3. Komise upozorňuje na poškozené oplocení okolo památného stromu – hrušeň obecná. Strom se nachází na turistické trase, která spojuje místní část Míkovice a město Hluk. Komise prosí o zajištění nápravy a stejně tak prosí o odborné ošetření stromu, přikládáme fotodokumentaci, viz příloha č. 12 a č. 13.
4. Komise si dovoluje upozornit a současně prosí o vyčištění potoku v ulici Lesní u č.p. 132, kde se nachází vysoký nános bláta, stejně tak je potřeba vyčistit vydlážděnou část potoka v úseku cca 100 m od mostu směrem dolů k domu Kadlčíka, přikládáme fotodokumentaci, viz příloha č. 14.
5. Komise se dotazuje, zda v bezprostřední blízkosti hřiště pod přehradou, které je intenzivně využíváno dětmi a mládeží lze instalovat zásobník se sáčky na psí exkrementy, a to z důvodu zvýšeného pohybu pejskařů v těchto místech.

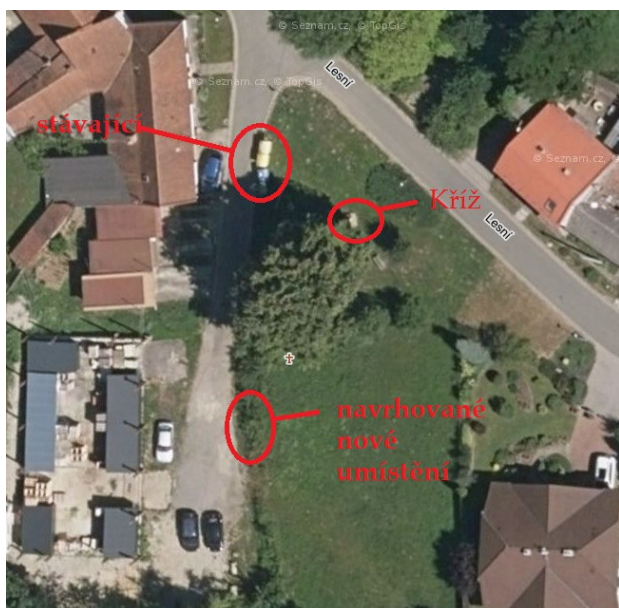
Ad 6) Závěr

Další setkání komise je avizováno na 1.6. 2023.

Pan předseda poděkovala všem členům za účast na jednání, jež bylo ukončeno v 20:25 hodin.

Zapsal: Bc. Marta Kratochvílová – tajemnice komise

Ověřil: Pavel Škrášek – předseda komise



Příloha č. 1, kontejnerové stání



Příloha č. 10, vozidlo zajišťující vývoz dřeva

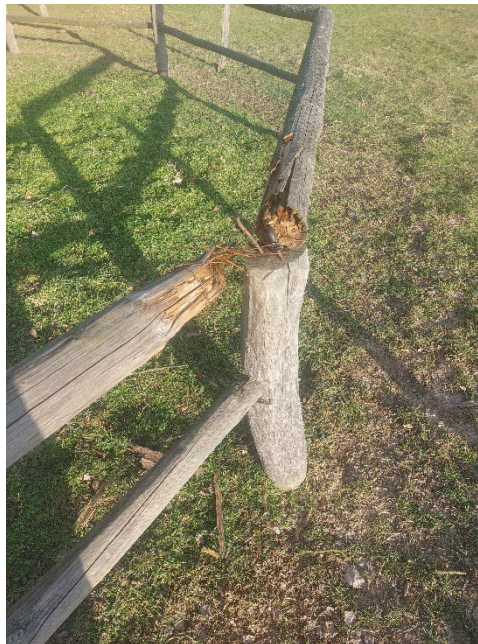


Příloha č. 11, pumpa u hřbitova v Míkovcích





Příloha č. 12, hrušeň obecná – památný strom



Příloha č. 13, oplocení u památného stromu



Příloha č. 14, zanesený potok – ulice Lesní u č.p. 132

Nabídka prodeje

Strana 1/2

Příloha č. 3 - Cenová nabídka



Číslo nabídky: N230495

Datum vystavení: 21. 2. 2023

Odběratel:
SK MÍKOVICE
Na Drahách 881
686 04 KUNOVICE
IČ: 26632411
DIČ:

Dodavatel:
ALGECO s.r.o.
Olšík 586
763 64 Spytihněv
IČ: 25520334
DIČ: CZ25520334
zapsané u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 29914

Kont. osoba: Milan Řezníček
Mobil: +420607475267
Tel.:
Email: milan.rez1@seznam.cz

Vyhotovil: Radoslav Šimčák
Mobil: +420 734 398 320
Tel.:
Email: radoslav.simcak@algeco.com

Místo dodání: SK MÍKOVICE
686 04 Míkovice

Pobočka: Algeco Spytihnev
Olšík 586
763 64 SPYTIHNĚV
Tel.: 420 577 113 030
Fax: 420 577 113 031

Účel stavby: Stavba sportovišť a kulturních zařízení

Vážený zákazníku,
děkujeme Vám za Váš zájem o naše služby a v souladu se Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti ALGECO s.r.o., verze V2 platná od 1. 11. 2018, Vám nabízíme níže uvedenou cenovou kalkulaci.

Termín dodání: V současné době cca 10-14 týdnů po potvrzení písemné objednávky, podepsání smlouvy a upřesnění všech technických detailů.

Platební podmínky: 100 % před dodáním modulů

Záruční lhůta: 60 měsíců na rám, 24 měsíců na vybavení kontejnerů

Nabídka je platná 2 týdny od data vystavení

V důsledku vypuknutí koronavirové krize Covid-19, byly naše dodavatelské řetězce a naše výrobní zařízení ovlivněny nebo by mohly být ovlivněny nedostatkem materiálu a pracovní síly. Přestože využijeme veškeré přiměřené obchodní úsilí k provedení zakázky (s výjimkou toho, že bychom museli zapojit další pomoc třetích stran), vzhledem k výjimečným okolnostem by mohla nastat situace, kdy nebudeme schopni objednávku splnit včas nebo vůbec. Pokud k tomu dojde, nebude mít Algeco žádnou odpovědnost a nedojde tímto k porušení naší smlouvy. Prosím vezměte na vědomí, že veškeré dodací lhůty jsou po dobu tohoto mimořádného stavu orientační.

Popis	Množství	Měrná jednotka	Jednotková cena CZK	Celkem CZK
Modulární stavební systém				
Modulární stavební systém AX3	1	komplet	625 274,00	625 274,00
Manipulace Jeřábem - nakládka	2	ks	1 400,00	2 800,00
Doprava	1	ks	2 280,00	2 280,00
Manipulace H.R. - vykládka	2	ks	1 400,00	2 800,00
Montáž	1	ks	7 100,00	7 100,00
Ekologický poplatek	2	ks	500,00	1 000,00



Nabídka prodeje

Strana 2/2



Číslo nabídky: **N230495**

Datum vystavení: 21. 2. 2023

Celkem CZK bez DPH	641 254,00
21% DPH	134 663,34
Celkem CZK včetně DPH	775 917,34

Platební podmínky: 14 dnů

Odběratel je povinen připravit podloží tak, aby bylo možné na něj umístit kontejnery bez nutnosti dalšího zásahu a zajistit vhodné podmínky k příjezdu a vyložení modulů v místě určení. Zákazník nedodal kompletní projektovou dokumentaci a požárně bezpečnostní řešení. Cenová nabídka je omezena na položky uvedené v technickém popisu. Veškeré uvažované výkony související s dodávkou modulů končí vnější hranou modulu a horní hranou základu. Připojení k inženýrským sítím není součástí této nabídky.

Při objednávce je tato nabídka, technický popis a výkres nedílnou součástí smlouvy.



Nabídka prodeje

Strana 1/2

Příloha č. 4 - Cenová nabídka



Číslo nabídky: N230498

Datum vystavení: 21. 2. 2023

Odběratel:
SK MÍKOVICE
Na Drahách 881
686 04 KUNOVICE
IČ: 26632411
DIČ:

Dodavatel:
ALGECO s.r.o.
Olšík 586
763 64 Spytihněv
IČ: 25520334
DIČ: CZ25520334
zapsané u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 29914

Kont. osoba: Milan Řezníček
Mobil: +420607475267
Tel.:
Email: milan.rez1@seznam.cz

Vyhotovil: Radoslav Šimčák
Mobil: +420 734 398 320
Tel.:
Email: radoslav.simcak@algeco.com

Místo dodání: SK MÍKOVICE
686 04 Míkovice

Pobočka: Algeco Spytihnev
Olšík 586
763 64 SPYTIHNĚV
Tel.: 420 577 113 030
Fax: 420 577 113 031

Účel stavby: Stavba sportovišť a kulturních zařízení

Vážený zákazníku,
děkujeme Vám za Váš zájem o naše služby a v souladu se Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti ALGECO s.r.o., verze V2 platná od 1. 11. 2018, Vám nabízíme níže uvedenou cenovou kalkulaci.

Termín dodání: V současné době cca 10-14 týdnů po potvrzení písemné objednávky, podepsání smlouvy a upřesnění všech technických detailů.

Platební podmínky: 100 % před dodáním modulů

Záruční lhůta: 60 měsíců na rám, 24 měsíců na vybavení kontejnerů

Nabídka je platná 2 týdny od data vystavení

V důsledku vypuknutí koronavirové krize Covid-19, byly naše dodavatelské řetězce a naše výrobní zařízení ovlivněny nebo by mohly být ovlivněny nedostatkem materiálu a pracovní síly. Přestože využijeme veškeré přiměřené obchodní úsilí k provedení zakázky (s výjimkou toho, že bychom museli zapojit další pomoc třetích stran), vzhledem k výjimečným okolnostem by mohla nastat situace, kdy nebudeme schopni objednávku splnit včas nebo vůbec. Pokud k tomu dojde, nebude mít Algeco žádnou odpovědnost a nedojde tímto k porušení naší smlouvy. Prosím vezměte na vědomí, že veškeré dodací lhůty jsou po dobu tohoto mimořádného stavu orientační.

Popis	Množství	Měrná jednotka	Jednotková cena CZK	Celkem CZK
Modulární stavební systém				
Modulární stavební systém AX3-36	1	komplet	714 068,00	714 068,00
Manipulace Jeřábem - nakládka	2	ks	1 400,00	2 800,00
Doprava	1	ks	3 780,00	3 780,00
Manipulace H.R. - vykládka	2	ks	1 400,00	2 800,00
Montáž	1	ks	9 820,00	9 820,00
Ekologický poplatek	2	ks	500,00	1 000,00



Nabídka prodeje

Strana 2/2



Číslo nabídky: **N230498**

Datum vystavení: 21. 2. 2023

Celkem CZK bez DPH	734 268,00
21% DPH	154 196,28
Celkem CZK včetně DPH	888 464,28

Platební podmínky: 14 dnů

Odběratel je povinen připravit podloží tak, aby bylo možné na něj umístit kontejnery bez nutnosti dalšího zásahu a zajistit vhodné podmínky k příjezdu a vyložení modulů v místě určení. Zákazník nedodal kompletní projektovou dokumentaci a požárně bezpečnostní řešení. Cenová nabídka je omezena na položky uvedené v technickém popisu. Veškeré uvažované výkony související s dodávkou modulů končí vnější hranou modulu a horní hranou základu. Připojení k inženýrským sítím není součástí této nabídky.

Při objednávce je tato nabídka, technický popis a výkres nedílnou součástí smlouvy.



Technický popis AL-0061-02-2023-DS

Datum : 20.02.2023

Rozměry

- 2 ks **4000-AX3-26 - Šroubovaný rám**
Vnější rozměry:
Délka: 6.058mm Šířka: 2.438mm Výška: 2.800mm
Vnitřní výška: 2.500mm

Konstrukce rámu**4000-AX3 - Rám**

Svařovaná a šroubovaná ocelová konstrukce z ohraňovaných a válcovaných profilů. Pochůzná, odvětraná střecha. Zatížení střechy 110kg/m². Odvod dešťové vody okapy vestavěnými v čelních stěnách se dvěma odpadovými svody na každé straně uvnitř rohových stojek, průměr 50 mm, izolovanými proti zamrznutí. Kontejner je až trojnásobně stohovatelný podle přezkoušení schopné statiky. Konstrukce je svařena dle EN 1090.

Ocelová konstrukce je nalakována dvou komponentním nátěrovým systémem v odstínu dle stupnice RAL odolným proti UV záření, povětrnostním vlivům a koroznímu prostředí C3 (ISO12944-5:2008) v pohledové části konstrukce. Opláštění modulu je chráněno práškovou barvou **RAL 9010**

Méně obvyklé odstíny (RAL 9005, 9006, 9007 atd.) pouze po předchozí domluvě.

Konstrukce podlahy**Konstrukce podlahy 4000-AX3**

Podlahový rošt je svařen z válcovaných a ohraňovaných nosníků a opatřen spodním krytem podlahy z pozinkovaného plechu 0,75 mm.

Izolace standardní: 100 minerální vata dle DIN 4108 (třída A1 dle DIN 4102, nehořlavá)

Parozábrana (PE 0,15 mm podélně natažená a slepená)

U = 0,34 W/m².K

Zatížení podlahy: přízemí 300 kg/m²

1-patro 200 kg/m²

2- patro 200 kg/m²

Podlahová deska**Standard Podlahová deska v obytné části**

19 mm V 100, E 1, příšroubovaná k podélným ocelovým nosníkům.

SPYTIHNĚV

tel. +420 577 113 030
spytihnev.cz@algeco.com

STARÉ MĚSTO

tel. +420 572 520 861
info.cz@algeco.com

PRAHA

tel. +420 272 019 791
praha.cz@algeco.com

BRNO

tel. +420 737 203 261
brno.cz@algeco.com

OSTRAVA

tel. +420 733 677 887
ostrava.cz@algeco.com

TRNAVA

tel. +421 332 850 725
trnava.sk@algeco.com

PREŠOV

tel. +421 517 582 208
presov.sk@algeco.com

CZ +420 733 690 207
SK +421 911 705 276
www.algeco.cz

CETRIS 22 mm v sanitární části

22 mm cementotřísková deska přišroubovaná k podélným ocelovým nosníkům.

Podlahová krytina**TARKETT - Homogenní PVC- povlak**

1,5 mm PVC-podlahová krytina TARKET STANDARD, Třída R 9, K 4, položená v pásech, celoplošně lepená disperzním lepidlem, ve spojích svařená, barva šedá 189. Okopová lišta soklovací bílá.

Střecha**Střecha 4000-AX3**

0,75 mm pozinkovaný trapézový profil, hloubka profilu 35 mm. Uložený na ocelových střešních nosnících přivařených ke konstrukci rámu.

Izolace: 80 minerální vata dle DIN 4108 (třída A1 dle DIN 4102, nehořlavá)

Parozábrana: (PE 0,15 mm podélně natažená) $U = 0,45 \text{ W /m}^2\text{K}$

Strop**Standard - Strop**

10 mm dřevotřísková deska, oboustranně laminovaná, bílá, přichycená ke stropní konstrukci pomocí nýtů s bílou plastovou krytkou. Spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu.

PVC - (SIMONA) desky - strop v místnosti se sprchou

10 mm PVC (SIMONA) deska, bílá, přichycená ke stropní konstrukci pomocí nýtů s bílou plastovou krytkou. Spoje PVC desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu.

Obvodové stěny**Standard obvodové stěny**

0,6 mm pozinkovaný plech, hloubka profilu je 10 mm.

70 mm pozinkovaná konstrukce z plechových profilů.

Izolace : 80 mm minerální vata dle DIN 4108 (třída A1 dle DIN 4102, nehořlavá)

Parozábrana : (PE 0,15 mm podélně natažená). $U = 0,44 \text{ W /m}^2\text{K}$

Vnitřní obložení obvodových stěn**Standard - Vnitřní obložení obvodových stěn**

10 mm dřevotřísková deska, oboustranně laminovaná, bílá, přichycená k obvodovým stěnám

SPYTIHNĚV

tel. +420 577 113 030
spytihnev.cz@algeco.com

STARÉ MĚSTO

tel. +420 572 520 861
info.cz@algeco.com

PRAHA

tel. +420 272 019 791
praha.cz@algeco.com

BRNO

tel. +420 737 203 261
brno.cz@algeco.com

OSTRAVA

tel. +420 733 677 887
ostrava.cz@algeco.com

TRNAVA

tel. +421 332 850 725
trnava.sk@algeco.com

PREŠOV

tel. +421 517 582 208
presov.sk@algeco.com

CZ +420 733 690 207
SK +421 911 705 276
www.algeco.cz

pomocí nýtů s bílou plastovou krytkou. Spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu.

PVC - Desky (SIMONA) - obvodové stěny v místnosti se sprchou

10 mm PVC (SIMONA) deska, bílá, přichycená k obvodovým stěnám pomocí nýtů s bílou plastovou krytkou. Spoje PVC desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu.

Vnitřní příčky**Příčka Standard lamino / lamino**

10 mm dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, bílá, spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu. 50 mm konstrukce z dřevěných profilů, minerální vata 40 - 50 mm. 10 mm dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, bílá, spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu. Vnitřní příčky jsou připevněny k podlaze a stropu pomocí ocelových U-profilu. Rohové spoje mezi vnitřními příčkami a obvodovými stěnami jsou řešeny pomocí rohových PVC profilu.

Příčka lamino / PVC – místnost se sprchou

1 .strana: 10 mm dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, bílá, spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu. **2. strana:** 10 mm PVC SIMONA deska, bílá, spoje PVC desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu. **Výplň:** 50 mm konstrukce z dřevěného profilu, **minerální vata 50 mm.** Vnitřní příčky jsou připevněny k podlaze a stropu pomocí ocelovému U-profilu. Spoje podlahy a stěny a rohové spoje mezi Vnitřními příčkami a obvodovými stěnami jsou zatmeleny akrylátovým tmelem a případně opatřeny dvojitým nátěrem.

WC Kabiny**1,5 bm WC Kabiny - Böhme Systém**

Systém Böhme u podlahy a stropu volný prostor, deska z 28 mm silné laminované dřevotřískové desky upevněné v hliníkovém rámu. dveře jsou kompaktně zabudovány v systému a jsou opatřeny bílou PVC klikou a zámkem s možností uzavření z Vnitřní strany kabiny.

Okna**1 ks Standard - Okna 1.780 mm x 1.200 mm - BX - s roletou**

Plastové bílé okno 1.780 mm x 1.200 mm, 2-dílné, s gumovým těsněním. Obě křídla otvíravě/sklpné, plastová šedá roleta s ručním ovládáním - výška rolety 145 mm, bílé kování Maco, bílý venkovní parapet s povrchovou práškovou úpravou. Izolační prosklení 4 / 16 / 4 mm. U = 1,1 W / m²K. Celkový rozměr včetně rolety 1.780 x 1.345 mm.

2 ks Okno 580x400 mm

Plastové bílé okno, 580 mm x 400 mm, ornamentní sklo, sklopné s klikou, s gumovým těsněním a plastovou obložkou. Izolační prosklení 4 / 16 / 4 mm. U = 1,1 W / m²K

Venkovní dveře

- 2 ks **ZK 875 x 2.000 - BX**
Dveře jednokřídlé ZK 875 x 2.000, pozinkované, hladké provedení v obložkové ocelové zárubni s gumovým těsněním, PVC klika a štítek, cylindrický zámek. **Gumový háček, terč, nebo jiná zarážka.**
Světlý (průchozí) rozměr: 800 x 1.950 mm

Vnitřní dveře

- 1 ks **750 x 2.000 - vnitřní dveře - příčky - dutinková výplň**
Dřevěné dveře v ocelové zárubni 750 x 2.000, HPL fólie - barva bílá, **dutinková dřevotříska**, 2 kusy pantů. Nerez rozeta, nerez klika / klika, cylindrický zámek s třemi klíči. Gumové těsnění.
Gumový doraz. Světlý (průchozí) rozměr: 675 x 1.950 mm
- 2 ks **625 x 2.000 - vnitřní dveře - příčky - dutinková výplň**
Dřevěné dveře v ocelové zárubni 625 x 2.000, HPL fólie - barva bílá, **dutinková dřevotříska**, 2 kusy pantů. Nerez rozeta, nerez klika / klika, cylindrický zámek s třemi klíči (zámek volno / obsazeno pouze pro samostatné WC). Gumové těsnění. **Gumový doraz. Světlý (průchozí) rozměr: 550 x 1.950 mm**

Sanitární vybavení

- 1 ks **Souprava k umyvadlu**
Zrcadlo 400 x 500 mm, včetně úchyty, PVC polička bílá, PVC dávkovač mýdla, kovový háček na ručníky.
- 1 ks **WC - Standard**
Porcelánová záchodová mísa s plastovou nádržkou na vodu se zabudovaným splachovačem vody, PVC záchodová deska, rohový ventil, včetně přívodu a odpadu vody. Bez příslušenství.
- 1 ks **Pisoár**
Porcelánový pisoár 350x320 mm, s tlakovým ventilem pro spláchnutí vody, včetně přívodu a odpadu vody
- 1 ks **Zástěna pro pisoár**
Zástěna pro pisoár 300 x 700 mm DTD bílá deska.
- 1 ks **Bojler 80 l**
Závěsný tlakový zásobník s ohřevem vody o objemu 80 l s pojišťovací armaturou a se zvlášť jištěnou zásuvkou, případem a přívodem vody. Příkon 1,8 KW.
- 1 ks **GULI - Podlahová výpust PVC**
Podlahová výpust průměru 115 mm šedé barvy. Výpust je zapuštěna v podlaze a pomocí roury HT-šedá DN 50 vyvedená ven na spodní straně podlahy. **Podlaha je bez spádu a je nutno vodu do výpustě nahrnout stěrkou !!**

- 1 ks **Sprchová kabina 800x800, užžitná výška 2020mm**
Sprchová kabina 800x800 mm s PVC vaničkou, pevnými třemi PVC stěnami ,užžitná výška 2020mm. Vstup z přední části zakrytý závěsem, včetně vodovodní směšovací sprchové pákové baterie na teplou a studenou vodu, odpadního sifonu, přívodu a odpadu vody.

- 1 ks **Porcelánové umyvadlo 400x360 mm - Teplá voda z centrálního bojleru**
Porcelánové umyvadlo 400x360 mm, včetně vodovodní směšovací baterie na teplou a studenou vodu, zásobování teplou vodou z centrálního bojleru. Bez 5l ohřívače a zvlášť jištěné zásuvky. Včetně odpadního sifonu, přívodu a odpadu vody.

- 1 kom **WC příslušenství - plast**
plet PVC WC štětka, PVC držák toaletního papíru

Přívod/ odvod vody, rozvod a odpady

- 1 ks **Standard - Přívody vody**
Centrální přívod vody 3/4" s rychlospojkou, tlakový ventil, manometr. Centrální odpad roura HT-šedá DN 100, odpad umyvadlo roura HT-šedá DN 50, odpad sprcha roura HT-šedá DN 75, odpad WC roura HT-šedá DN 100. Vnitřní rozvody vody po vnitřních stěnách v hliník plastových trubkách bílé barvy.

Topení

- 2 ks **Elektro-konvektor 2,0 KW**
Nástěnný elektro-konvektor 2000 W s termostatem včetně sporákové krabice a samostatného automatického jističe.

- 1 ks **Elektro-konvektor 0,5 kW**
Nástěnný elektro-konvektor Stiebel Eltron CNS 50 Trend, 500 W s termostatem a proti mrazovou ochranou včetně zásuvky.

- 1 ks **Žebříkové topidlo**
Žebříkové topidlo, 450 x 960mm, bílé barvy.

Elektroinstalace

- 1 ks **Standard elektro rozvaděč**
Rozvaděč s proudovým chráničem FI 0,03 A a automatickými jističi zabudovanými v rozvaděčové krabici pro 12 modulu a přívodní krabice pro připojení.
Připojení je připraveno pomocí dvou gumových průchodek přes stěnu elementu. Součástí rozvaděče není řadová svorkovnice, přepětová ochrana ani lišta vyrovnání potenciálu a oblouková ochrana.

- 1 ks **Sanitární rozvaděč**
Rozvaděč s proudovým chráničem FI 0,03 A a automatickými jističi zabudovanými v rozvaděčové krabici s krytím IP65 a dvířky pro 12 modulu včetně přívodní krabice pro

Připojení. Součástí rozvaděče není řadová svorkovnice, přepětová ochrana ani lišta vyrovnání potenciálu a oblouková ochrana.

- 1 ks **Doběhové relé**
Doběhové relé pro ventilátor se setrvačností, plynule nastavitelné od 3, 6, 12 minut.

- 6 ks **Vypínač**
Vypínač osvětlení ELSO bílé barvy.

- 1 ks **MAICO ECA 120 / 170m3**
Ventilátor MAICO ECA 120 - 170m3 /hod, včetně roury pro odvod vzduchu, vyvedeno přes stěnu ven. Z venkovní strany je odvětrání ukončeno plechovou mřížkou s otvory.

- 1 ks **LED svítidlo 19 W IP65 - ekvivalent k 1x36 W**
LED svítidlo 19 W IP65 (2.500 lm) Typ: VLO2500M1N4ND Ekvivalent k:1x36 W (trubicová zářivka)

- 3 ks **LED svítidlo 37 W - se zrcadlovou mřížkou - ekvivalent k 2x36 W BAP**
LED svítidlo 37 W (4.300 lm) - se zrcadlovou mřížkou Typ: LLL4000RM2KV4ND Ekvivalent k: 2x36 W BAP (trubicová zářivka)

- 2 ks **LED svítidlo 10 W**
LED svítidlo kruhové, ELEKTRA 1, opálový kryt, 10 W, 900lm, 3000K, IP65

- 2 ks **Zásuvka**
Zásuvka ELSO bílé barvy.

Odvětrávání

- 2 ks **Odvětrací mřížka**
Odvětrací mřížka uzavíratelná na čelní stěně kontejneru, na venkovní stěně je umístěná plechová mřížka spojená PVC trubkou o průměru 100 mm (ochrana izolace) s plastovou uzavíratelnou mřížkou uvnitř.

Spojovací materiál

- 1 ks **Spojovací materiál – plech**
Spojovací materiál + propojovací kabel

Elektro revize

SPYTIHNĚV
tel. +420 577 113 030
spytihnev.cz@algeco.com

STARÉ MĚSTO
tel. +420 572 520 861
info.cz@algeco.com

PRAHA
tel. +420 272 019 791
praha.cz@algeco.com

BRNO
tel. +420 737 203 261
brno.cz@algeco.com

OSTRAVA
tel. +420 733 677 887
ostrava.cz@algeco.com

TRNAVA
tel. +421 332 850 725
trnava.sk@algeco.com

PREŠOV
tel. +421 517 582 208
presov.sk@algeco.com

CZ +420 733 690 207
SK +421 911 705 276
www.algeco.cz



2 ks **Elektro revize**
Elektro revize pro 1 ks kontejneru

ALGECO S.R.O.
Olšík 586
763 64 Spytihněv
Czech republic

tel. +420 577 113 030
info.cz@algeco.com | www.algeco.cz
IČ : 25520334 | DIČ: CZ25520334

SPYTIHNĚV
tel. +420 577 113 030
spytihnev.cz@algeco.com

STARÉ MĚSTO
tel. +420 572 520 861
info.cz@algeco.com

PRAHA
tel. +420 272 019 791
praha.cz@algeco.com

BRNO
tel. +420 737 203 261
brno.cz@algeco.com

OSTRAVA
tel. +420 733 677 887
ostrava.cz@algeco.com

TRNAVA
tel. +421 332 850 725
trnava.sk@algeco.com

PREŠOV
tel. +421 517 582 208
presov.sk@algeco.com

CZ +420 733 690 207
SK +421 911 705 276
www.algeco.cz

Technický popis AL-0062-02-2023-DS

Datum : 20.02.2023

Rozměry

- 2 ks **4000-AX3-36 - Šroubovaný rám**
Vnější rozměry: Délka: 6.058 mm Šířka: 2.995 mm Výška: 2.800 mm Vnitřní rozměry: Výška: 2.500 mm

Konstrukce rámu**4000-AX3 - Rám**

Svařovaná a šroubovaná ocelová konstrukce z ohraňovaných a válcovaných profilů. Pochůzná, odvětraná střecha. Zatížení střechy 110kg/m². Odvod dešťové vody okapy vestavěnými v čelních stěnách se dvěma odpadovými svody na každé straně uvnitř rohových stojek, průměr 50 mm, izolovanými proti zamrznutí. Kontejner je až trojnásobně stohovatelný podle přezkoušení schopné statiky. Konstrukce je svařena dle EN 1090. Ocelová konstrukce je nalakována dvoukomponentním nátěrovým systémem v odstínu dle stupnice RAL odolným proti UV záření, povětrnostním vlivům a koroznímu prostředí C3 (ISO12944-5:2008) v pohledové části konstrukce. Opláštění modulu je chráněno práškovou barvou **RAL 9010**
Méně obvyklé odstíny (RAL 9005, 9006, 9007 atd.) pouze po předchozí domluvě.

Podlahové přechody - standard

Podlahové přechody - mezi moduly - standardní podlahový přechod s PVC podlahovinou a "h" profily. Podlahové přechody - mezi dveřmi - nerezový práh.

Konstrukce podlahy**Konstrukce podlahy 4000-AX3**

Podlahový rošt je svařen z válcovaných a ohraňovaných nosníků a opatřen spodním krytem podlahy z pozinkovaného plechu 0,75 mm. Izolace standardní: 100 minerální vata dle DIN 4108 (třída A1 dle DIN 4102, nehořlavá) Parozábrana (PE 0,15 mm podélně natažená a slepená) **U = 0,34 W/m².K** Zatížení podlahy: přízemí 300 kg/m² 1-patro 200 kg/m² 2-patro 200 kg/m²

Podlahová deska**Podlahová deska 22 mm**

22 mm IV 100, E 1, přišroubovaná k podélným ocelovým nosníkům.

CETRIS 22 mm v sanitární části

22 mm cementotřísková deska přišroubovaná k podélným ocelovým nosníkům.

SPYTIHNĚV

tel. +420 577 113 030
spytihnev.cz@algeco.com

STARÉ MĚSTO

tel. +420 572 520 861
info.cz@algeco.com

PRAHA

tel. +420 272 019 791
praha.cz@algeco.com

BRNO

tel. +420 737 203 261
brno.cz@algeco.com

OSTRAVA

tel. +420 733 677 887
ostrava.cz@algeco.com

TRNAVA

tel. +421 332 850 725
trnava.sk@algeco.com

PREŠOV

tel. +421 517 582 208
presov.sk@algeco.com

CZ +420 733 690 207
SK +421 911 705 276
www.algeco.cz

Podlahová krytina**TARKETT - Homogenní PVC- povlak**

1,5 mm PVC-podlahová krytina TARKET STANDARD, Třída R 9, K 4, položená v pásech, celoplošně lepená disperzním lepidlem, ve spojích svařená, barva šedá 189. Okopová lišta soklovací bílá.

Střecha**Střecha 4000-AX3**

0,75 mm pozinkovaný trapézový profil, hloubka profilu 35 mm. Uložený na ocelových střešních nosnících přivařených ke konstrukci rámu. Izolace: 80 minerální vata dle DIN 4108 (třída A1 dle DIN 4102, nehořlavá) Parozábrana: (PE 0,15 mm podélně natažená) $U = 0,45 \text{ W/m}^2\text{K}$

Strop**Standard - Strop**

10 mm dřevotřísková deska, oboustranně laminovaná, bílá, přichycená ke stropní konstrukci pomocí nýtů s bílou plastovou krytkou. Spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu.

PVC - (SIMONA) desky - strop v místnosti se sprchou

10 mm PVC (SIMONA) deska, bílá, přichycená ke stropní konstrukci pomocí nýtů s bílou plastovou krytkou. Spoje PVC desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu.

Obvodové stěny**Standard obvodové stěny**

0,6 mm pozinkovaný plech, hloubka profilu je 10 mm. 70 mm pozinkovaná konstrukce z plechových profilů. Izolace : 80 mm minerální vata dle DIN 4108 (třída A1 dle DIN 4102, nehořlavá) Parozábrana : (PE 0,15 mm podélně natažená). $U = 0,44 \text{ W/m}^2\text{K}$

Vnitřní obložení obvodových stěn**Standard - Vnitřní obložení obvodových stěn**

10 mm dřevotřísková deska, oboustranně laminovaná, bílá, přichycená k obvodovým stěnám pomocí nýtů s bílou plastovou krytkou. Spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu.

SPYTIHNĚV

tel. +420 577 113 030
spytihnev.cz@algeco.com

STARÉ MĚSTO

tel. +420 572 520 861
info.cz@algeco.com

PRAHA

tel. +420 272 019 791
praha.cz@algeco.com

BRNO

tel. +420 737 203 261
brno.cz@algeco.com

OSTRAVA

tel. +420 733 677 887
ostrava.cz@algeco.com

TRNAVA

tel. +421 332 850 725
trnava.sk@algeco.com

PREŠOV

tel. +421 517 582 208
presov.sk@algeco.com

CZ +420 733 690 207
SK +421 911 705 276
www.algeco.cz

PVC - Desky (SIMONA) - obvodové stěny

10 mm PVC (SIMONA) deska, bílá, přichycená k obvodovým stěnám pomocí nýtů s bílou plastovou krytkou. Spoje PVC desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu.

Vnitřní příčky**Příčka Standard lamino / lamino**

10 mm dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, bílá, spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu. 50 mm konstrukce z dřevěných profilů, minerální vata 40 - 50 mm. 10 mm dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, bílá, spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu. Vnitřní příčky jsou připevněny k podlaze a stropu pomocí ocelových U-profilu. Rohové spoje mezi vnitřními příčkami a obvodovými stěnami jsou řešeny pomocí rohových PVC profilu.

Příčka lamino / PVC v místnosti se sprchou

1.strana: 10 mm dřevotřísková deska oboustranně laminovaná, bílá, spoje dřevotřískové desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu. **2.strana:** 10 mm PVC SIMONA deska, bílá, spoje PVC desky jsou řešeny pomocí PVC H-profilu. **Výplň:** 50 mm konstrukce z dřevěných profilů, **minerální vata 50 mm.** Vnitřní příčky jsou připevněny k podlaze a stropu pomocí ocelových U-profilu. Spoje podlahy a stěny a rohové spoje mezi Vnitřními příčkami a obvodovými stěnami jsou zatmeleny akrylátovým tmelem a případně opatřeny dvojitým nátěrem.

WC Kabiny**2,5 bm WC Kabiny - Böhme Systém**

Systém Böhme u podlahy a stropu volný prostor, deska z 28 mm silné laminované dřevotřískové desky upevněné v hliníkovém rámu. dveře jsou kompaktně zabudovány v systému a jsou opatřeny bílou PVC klikou a zámekem s možností uzavření z Vnitřní strany kabiny.

Okna**2 ks Standard - Okna 1.780 mm x 1.200 mm - BX - s roletou**

Plastové bílé okno 1.780 mm x 1.200 mm, 2-dílné, s gumovým těsněním. Obě křídla otvíravě/sklpné, plastová šedá roleta s ručním ovládáním - výška rolety 145 mm, bílé kování Maco, bílý venkovní parapet s povrchovou práškovou úpravou. Izolační prosklení 4 / 16 / 4 mm. U = 1,1 W / m²K. Celkový rozměr včetně rolety 1.780 x 1.345 mm.

2 ks Okno 580x400 mm

Plastové bílé okno, 580 mm x 400 mm, ornamentní sklo, sklpné s klikou, s gumovým těsněním a plastovou obložkou. Izolační prosklení 4 / 16 / 4 mm. U = 1,1 W / m²K

Venkovní dveře**SPYTIHNĚV**
tel. +420 577 113 030
spytihnev.cz@algeco.com**STARÉ MĚSTO**
tel. +420 572 520 861
info.cz@algeco.com**PRAHA**
tel. +420 272 019 791
praha.cz@algeco.com**BRNO**
tel. +420 733 203 261
brno.cz@algeco.com**OSTRAVA**
tel. +420 733 677 887
ostrava.cz@algeco.com**TRNAVA**
tel. +421 332 850 725
trnava.sk@algeco.com**PREŠOV**
tel. +421 517 582 208
presov.sk@algeco.com**CZ +420 733 690 207**
SK +421 911 705 276
www.algeco.cz

- 1 ks **ZK 875 x 2.000**
Dveře jednokřídlé ZK 875 x 2.000, pozinkované, hladké provedení v obložkové ocelové zárubni s gumovým těsněním, PVC klika a štítek, cylindrický zámek. **Gumový háček, terč, nebo jiná zarážka. Světlý (průchozí) rozměr: 800 x 1.950 mm**

Vnitřní dveře

- 2 ks **750 x 2.000 - vnitřní dveře - příčky - dutinková výplň**
Dřevěné dveře v ocelové zárubni 750 x 2.000, HPL fólie - barva bílá, **dutinková dřevotříska**, 2 kusy pantů. Nerez rozeta, nerez klika / klika, cylindrický zámek s třemi klíči. Gumové těsnění. **Gumový doraz. Světlý (průchozí) rozměr: 675 x 1.950 mm**
- 1 ks **625 x 2.000 - vnitřní dveře - příčky - dutinková výplň**
Dřevěné dveře v ocelové zárubni 625 x 2.000, HPL fólie - barva bílá, **dutinková dřevotříska**, 2 kusy pantů. Nerez rozeta, nerez klika / klika, cylindrický zámek s třemi klíči (zámek volno / obsazeno pouze pro samostatné WC). Gumové těsnění. **Gumový doraz. Světlý (průchozí) rozměr: 550 x 1.950 mm**

Sanitární vybavení

- 1 ks **Souprava k umyvadlu**
Zrcadlo 400 x 500 mm, včetně úchytu, PVC polička bílá, PVC dávkovač mýdla, kovový háček na ručníky.
- 1 ks **WC - Standard**
Porcelánová záchodová mísa s plastovou nádržkou na vodu se zabudovaným splachovačem vody, PVC záchodová deska, rohový ventil, včetně přívodu a odpadu vody. Bez příslušenství.
- 1 ks **Pisoár**
Porcelánový pisoár 350x320 mm, s tlakovým ventilem pro spláchnutí vody, včetně přívodu a odpadu vody
- 1 ks **Bojler 80 l**
Závěsný tlakový zásobník s ohřevem vody o objemu 80 l s pojistňovací armaturou a se zvlášť jištěnou zásuvkou, přepadem a přívodem vody. Příkon 1,8 KW.
- 1 ks **GULI - Podlahová výpust PVC**
Podlahová výpust průměru 115 mm šedé barvy. Výpust je zapuštěna v podlaze a pomocí roury HT-šedá DN 50 vyvedená ven na spodní straně podlahy. **Podlaha je bez spádu a je nutno vodu do výpustě nahnout stěrkou !!**
- 1 ks **Sprchová kabina 800x800, užitná výška 2020mm**
Sprchová kabina 800x800 mm s PVC vaničkou, pevnými třemi PVC stěnami, užitná výška 2020mm. Vstup z přední části zakrytý závěsem, včetně vodovodní směšovací sprchové pákové baterie na teplou a studenou vodu, odpadního sifonu, přívodu a odpadu vody.

- 1 ks **Porcelánové umyvadlo 400x360 mm - Teplá voda z centrálního bojleru**
Porcelánové umyvadlo 400x360 mm, včetně vodovodní směšovací baterie na teplou a studenou vodu, zásobování teplou vodou z centrálního bojleru. Bez 5l ohřívače a zvlášť jištěné zásuvky. Včetně odpadního sifonu, přívodu a odpadu vody.
- 1 kom **WC příslušenství - plast**
plet PVC WC štětka, PVC držák toaletního papíru

Přívod/ odvod vody, rozvod a odpady

- 1 ks **Standard - Přívody vody**
Centrální přívod vody 3/4" s rychlospojku, tlakový ventil, manometr. Centrální odpad roura HT-šedá DN 100, odpad umyvadlo roura HT-šedá DN 50, odpad sprcha roura HT-šedá DN 75, odpad WC roura HT-šedá DN 100. Vnitřní rozvody vody po vnitřních stěnách v hliníko plastových trubkách bílé barvy

Topení

- 1 ks **Elektro-konvektor 0,5 kW**
Nástěnný elektro-konvektor Stiebel Eltron CNS 50 Trend, 500 W s termostatem a protimrazovou ochranou včetně zásuvky.
- 2 ks **Elektro-konvektor 2,0 KW**
Nástěnný elektro-konvektor TESI CN 031 EI 2000 W s termostatem včetně sporákové krabice a samostatného automatického jističe.
- 1 ks **Elektro-konvektor 2,0 KW s ventilátorem**
Nástěnný elektro-konvektor 2000 W s termostatem a ventilátorem IPX4 včetně zásuvky a samostatného automatického jističe.

Elektroinstalace

- 1 ks **Standard elektro rozvaděč**
Rozvaděč s proudovým chráničem FI 0,03 A a automatickými jističi zabudovanými v rozvaděčové krabici pro 12 modulu a přívodní krabice pro připojení. Připojení je připraveno pomocí dvou gumových průchodek přes stěnu elementu. Součástí rozvaděče není řadová svorkovnice, přepěťová ochrana ani lišta vyrovnání potenciálu a oblouková ochrana. **Součástí není elektro projekt**
- 1 ks **Sanitární rozvaděč**
Rozvaděč s proudovým chráničem FI 0,03 A a automatickými jističi zabudovanými v rozvaděčové krabici s krytím IP65 a dvířky pro 12 modulu včetně přívodní krabice pro připojení. Součástí rozvaděče není řadová svorkovnice, přepěťová ochrana ani lišta vyrovnání potenciálu a oblouková ochrana. **Součástí není elektro projekt**

- 1 ks **Doběhové relé**
Doběhové relé pro ventilátor se setrvačností, plynule nastavitelné od 3, 6, 12 minut.

- 5 ks **Zásuvka**
Zásuvka ELSO bílé barvy.

- 5 ks **Vypínač**
Vypínač osvětlení ELSO bílé barvy.

- 1 ks **MAICO ECA 120 / 170m3**
Ventilátor MAICO ECA 120 - 170m3 /hod, včetně roury pro odvod vzduchu, vyvedeno přes stěnu ven. Z venkovní strany je odvětrání ukončeno plechovou mřížkou s otvory.

- 2 ks **LED svítidlo 19 W IP65 - ekvivalent k 1x36 W**
LED svítidlo 19 W IP65 (2.500 lm) Typ: VLO2500M1N4ND Ekvivalent k:1x36 W (trubicová zářivka)

- 3 ks **LED svítidlo 37 W - se zrcadlovou mřížkou - ekvivalent k 2x36 W BAP**
LED svítidlo 37 W (4.300 lm) - se zrcadlovou mřížkou Typ: LLL4000RM2KV4ND Ekvivalent k: 2x36 W BAP (trubicová zářivka)

- 1 ks **LED svítidlo 10 W**
LED svítidlo kruhové, ELEKTRA 1, opálový kryt, 10 W, 900lm, 3000K, IP65

Odvětrávání

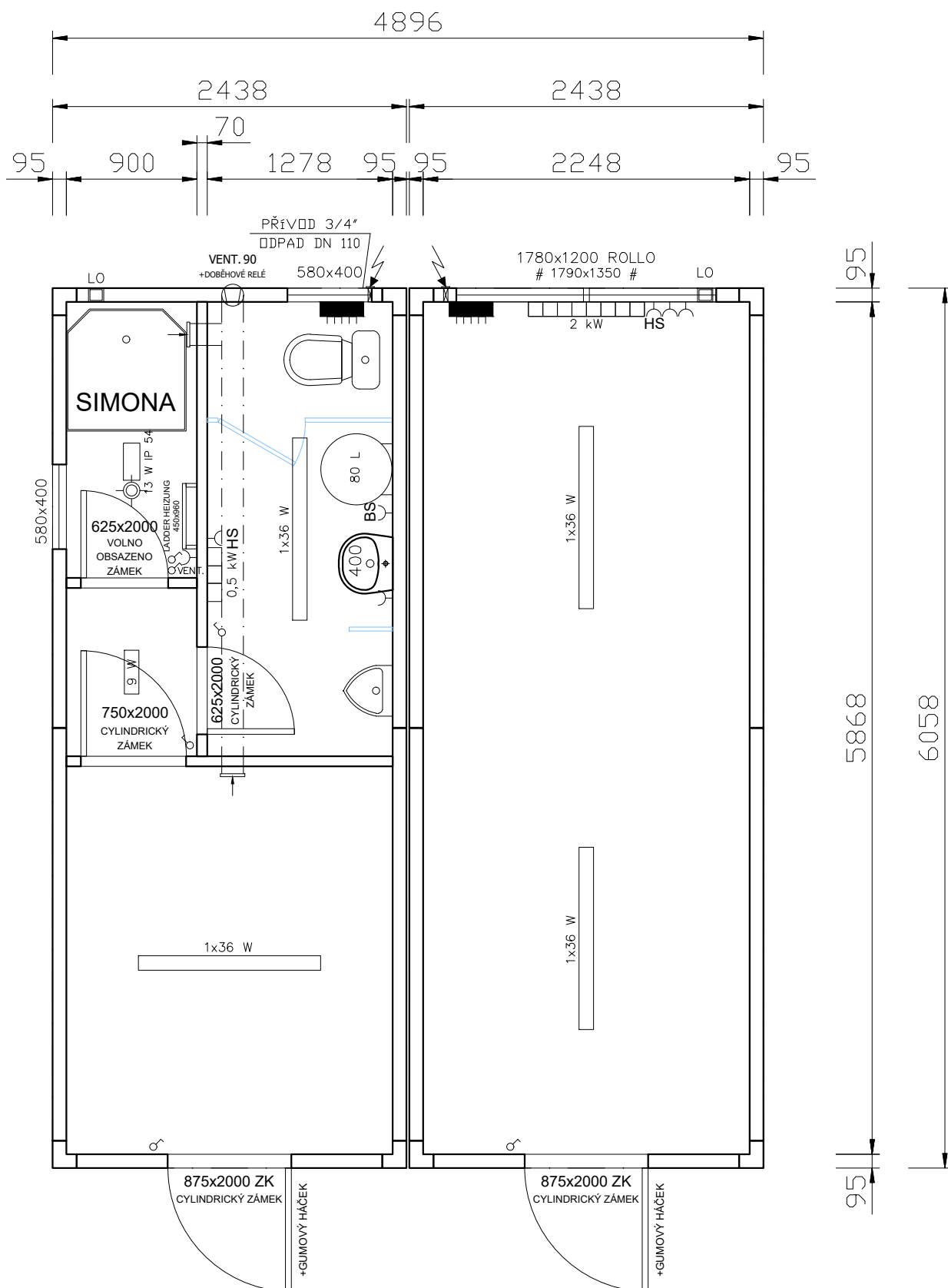
- 2 ks **Odvětrací mřížka**
Odvětrací mřížka uzavíratelná na čelní stěně kontejneru, na venkovní stěně je umístěná plechová mřížka spojená PVC trubicou o průměru 100 mm (ochrana izolace) s plastovou uzavíratelnou mřížkou uvnitř.

Spojovací materiál

- 1 ks **Spojovací materiál plechový**
Spojovací materiál plechový
+ propojovací kabel

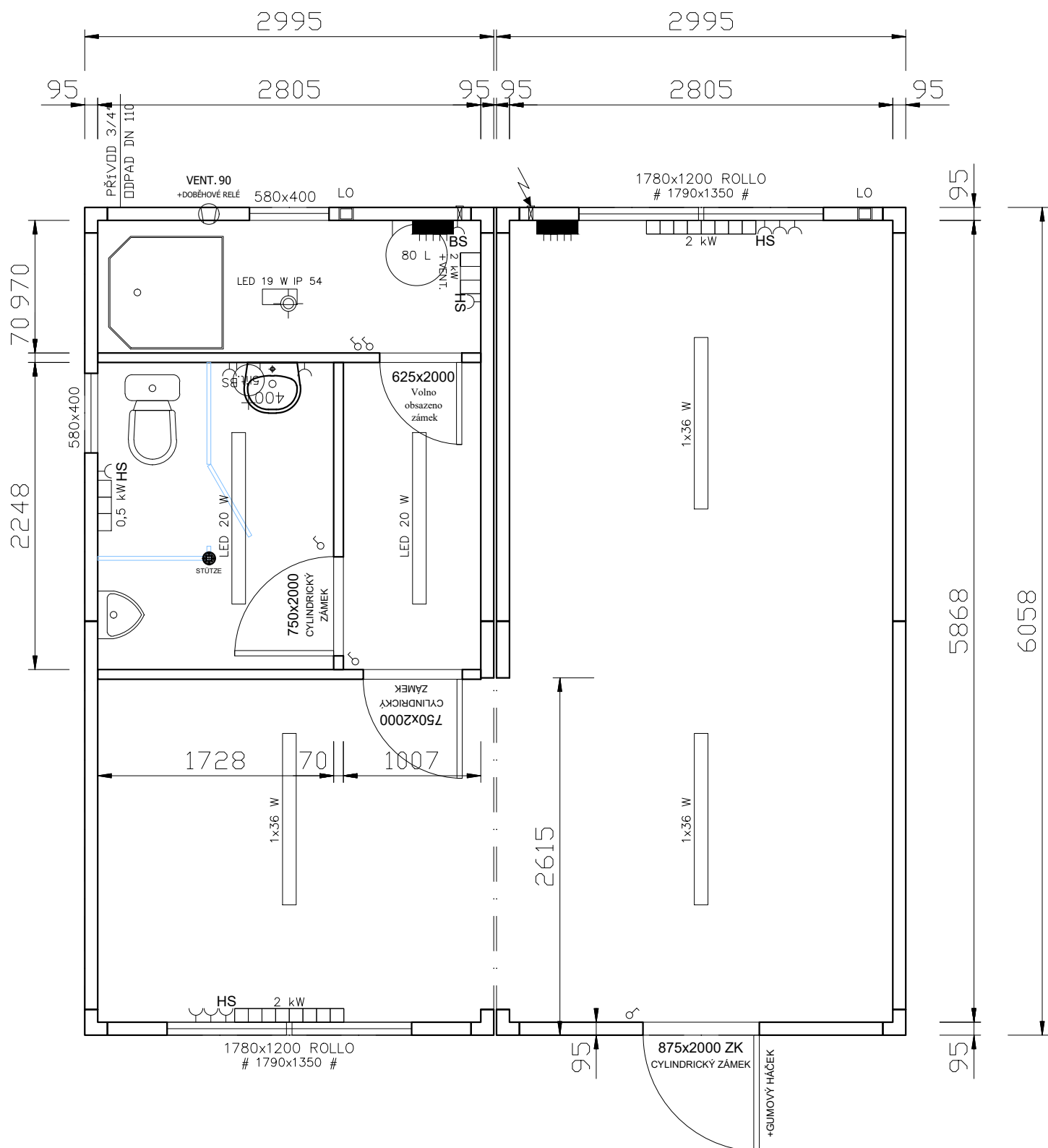
Elektro projekt

- 2 ks **Elektro projekt**
Elektro projekt pro 1 ks kontejneru



RAL 9002

Pozice:	Název - rozměr:	Polotovary - norma:	Materiál:	Číslo výkresu:	Kusů:
Měřítko: 1:40 (A4)	Promítání: 	Index: Nový	Datum: 20.02.2023	Kreslil: Ing. Šimčák R	Index: Datum: Kreslil:
Přesnost: ISO 2768 - mK					
			Název: Zázemí hřiště Míkovice-AX3 26	Art. - Nr.:	Číslo výkresu: AL-0061-02-2023



RAL 9002

Pozice:		Název - rozměr:		Polotovary - norma:		Materiál:		Číslo výkresu:		Kusů:	
Měřítko: 1:40 (A4)		Promítání: 		Index: Nový		Datum: 20.02.2023		Kreslil: Ing. Šimčák R		Kreslil:	
Přesnost: ISO 2768 - mK											
				Název: Zázemí hřiště Míkovice-AX3 36				Art. - Nr.:			
								Číslo výkresu: AL-0062-02-2023			



MODULY K PRODEJI

**DODÁNÍ
IHNEDE** | **ZA VÝHODNÉ
LOŇSKÉ CENY**



Obytné moduly

- vnější rozměry (d×š×v)
6.058×2.438×2.800 mm
- vnitřní rozměry (d×š×v)
5.868×2.248×2.500 mm
- barva bílá RAL 9010
- standartní izolace 100/80/80 mm
(podlaha/strop/stěny)
- PVC okno s dvojsklem a roletou
- pozinkované lakované dveře
v ocelovém rámu
- LED svítidlo
- možnost kompletního vybavení



Skladové kontejnery

- typ: SEEC 20" DV „One Way“
- vnější rozměry (d×š×v)
6.058×2.438×2.591 mm
- nosnost: 28.260 kg
- barva modrá RAL 5010,
antracidová šedá RAL 7016
a černá RAL 9005

BONUS

**Split klimatizace
VIVAX 2,6 kW
za zvýhodněnou
cenu**

Klimatizací od nás získáte ekonomicky výhodné vytápění pro zimní období i chlazení modulu během léta.

KONTAKTUJTE NÁS

Nabídka platí do vyprodání zásob.