

Obsah zväzku:

o z n a č e n i e p r í l o h y	počet formátov A ₄
Písomností a výkresy stavebných objektov Zoznam obsahu; rozpiska	1
Technická špecifikácia vybavenia	2
s p o l u p o č e t f o r m á t o v (A ₄)	3

Aquaplan, s.r.o.
Kossuthovo nám. č. 18
945 01 Komárno
IČO: 36 553 425

pečiatka a podpis firmy Aquaplan, s.r.o.,



pečiatka a podpis odborne spôsobilej osoby



Osvedčenie o autorizácii vydala Slovenská komora stavebných inžinierov:
oprávnenie na koordináciu projektov – hlavný inžinier projektov
oprávnenie na projektovanie vodných stavieb
č. 0231*A2 z 30.6.1993
oprávnenie na projektovanie ciest a letísk
č. 0231*I 2 z 22.12.2000

Sada dokumentácie:

autor projektu stavby:

Aquaplan, s.r.o., Kossuthovo nám., č.18, 945 01 Komárno

Zápis v obch. registri na základe uznesenia Okresného súdu Nitra zo dňa 22.07.2003, v odd. Sro vo vložke č.13969/N.

email: aquaplan@stonline.sk

adresa: Kossúthovo námestie, č.18, 945 01 KOMÁRNO

IČO: 36 553 425

web: www.aquaplanprojekt.sk

telefón: 035 / 77 044 77

vypracoval:

Ing.František Németh
Ing.Zuzana Strehovská

zodpovedný projektant:
technická kontrola kvality

Ing.Zuzana Strehovská
František Németh mladší

hlavný inžinier projektu:
výstupná kontrola kvality

Ing. František Németh

katastrálne územie stavby:

Radvaň nad Dunajom

okres stavby:

Komárno

podrobnosť
vypracovania
dokumentácie

Projektová
dokumentácia pre
stavebné povolenie
a realizáciu

stavebník stavby:

Ister-Granum European Grouping for Territorial CO-operation Ltd.

adresa: 2500 Esztergom, Széchenyi tér 1, Maďarsko

stavba:

Budovanie cezhraničného spojenia kompou a potrebná infraštruktúra,
medzi Neszmely a Radvaň nad Dunajom

Building cross border ferry connection and necessary infrastructure
between Neszmely and Radvaň nad Dunajom

archívne číslo
projektu

2068-DSP

zákazka číslo

2068

príloha:

Dokumentácia stavebného objektu
S 001 Prevádzkové vybavenie

dátum
vypracovania

05/2018

mierka:

XX

označenie prílohy:

S.1

Akcia:

Budovanie cezhraničného spojenia kompou a potrebná infraštruktúra, medzi Neszmely a Radvaň nad Dunajom

Projektový stupeň:

Building cross border ferry connection and necessary infrastructure between Neszmely and Radvaň nad Dunajom

Príloha:

Projektová dokumentácia pre stavebné konanie a realizáciu

S1**S001 Prevádzkové vybavenie****Obsah dokumentácie:**

1. Základné údaje a požiadavky 2

Poznámky:

1. Projektová dokumentácia je vypracovaná v podrobnosti pre stavebné konanie a realizáciu.
2. Podrobnosť spracovania technického riešenia je taká, aby dokumentácia bola postačujúcim technickým podkladom k vypracovaniu dielenskej realizačnej dokumentácie.
3. Dokumentácia obsahuje textové a grafické prílohy dokumentujúce stavbu v rozsahu, ktorý jednoznačne definuje charakteristické vlastnosti stavby a navrhovaných stavených materiálov. Materiály, ktoré nie sú špecifikované podrobnejšie, môže zhotoviteľ po konzultácii s oprávneným zástupcom spracovateľa projektu pre stavebné konanie nahradiť inými materiálmi, ktoré nezhoršia parametre stavby, alebo neznížia jej životnosť.
4. Tento zväzok projektovej dokumentácie je nedeliteľnou časťou projektovej dokumentácie celku, tvoreného ostatnými súčasťami podľa zoznamu príloh ku stavebnému konaniu tak, ako je to uvedené v prílohe A – Sprievodná správa.
5. Všeobecné záväzné podmienky realizácie diela a širšie vzťahy sú uvedené v prílohe B-Súhrnná technická správa.
6. Povinnosťou zodpovedného stavbyvedúceho je oboznámiť sa s obsahom stavebného povolenia a rešpektovať aj podmienky k realizácii stavby uvedené v platnom stavebnom povolení.

1. Základné údaje a požiadavky

Predmetom prevádzkového súboru **S 001 Prevádzkové vybavenie** je obsahová náplň v rozsahu predmetov potrebných k prevádzke stavby.

Navrhnuté zariadenia sú nevyhnutne potrebné k prevádzke v normálnom alebo v havarijnom stave a k splneniu podmienok bezpečnosti práce na pracovisku.

Vymenované súčasti súboru budú umiestnené v objekte E.310 Prevádzková budova.

Súbor obsahuje dodávku, montáž, inštaláciu, alebo registráciu:**1sada Zabezpečovací elektronický systém proti neoprávnenému vniknutiu do objektu**

vybavenie elektronického systému	snímače narušenia obvodu budovy, požiarne snímače, fotografické snímače
dosah na aktiváciu a snímanie fotografií	do 20m; 5-8-12Mpx; farebne, počas dňa aj v noci
vysielanie oznam o narušení a vysielanie fotografií ako MMS na mobil	operátori v SK (napr. Orange, O2, T_MOBILE)
komunikačný jazyk v menu	slovenčina
napájanie:	elektrický rozvod 230V + záložný zdroj na nabíjacie batérie + nabíjačka batérií

1ks Mobilný telefónny prístroj s registráciou

Určenie: telefonická komunikácia, privolanie pomoci v núdzi

3ks Krátkovlnná vysielacia

Určenie:	na prácu vo vonkajšom prostredí bez dodatočnej ochrany
frekvencia / počet kanálov:	bez registrácie / 8-10
dosah:	min.10km
napájanie:	bežné tržné nabíjacie batérie veľkosti AA + nabíjačka batérií

1sada Pracovného náradia pre prevádzkového pracovníka na výkon základnej údržby a prevádzky

3ks	metla + vedro plastové 10-15l
1sada	kladivo 0,3-0,5kg; kliešte kombinované; šrobováky ručné
1ks	lopata štandard
1ks	stavebný fúrik jednokolíčekový
5ks	čistiace potreby, ochranné rukavice
4ks	plávacie koleso záchranné plnoplastové na lanku dĺžky 15m, nosnosť 150kg

Akcia:

Budovanie cezhraničného spojenia kompou a potrebná infraštruktúra, medzi Neszmely a Radvaň nad Dunajom

Projektový stupeň:

Projektová dokumentácia pre stavebné konanie a realizáciu

Príloha:

S.1**S 001 Prevádzkové vybavenie**

Archívne číslo:

2068 DSP/RD

strana..... 2 / 3

1sada Bedňa prvej zdravotnej pomoci pri záchrane života

- 1ks prenosná bedňa a tabuľka telefónnych čísel prvej pomoci
- 1 ks ručný oživovací prístroj na umelú pľúcnu ventiláciu
- 1 ks lekárnička prvej pomoci nadštandardnej veľkosti voči autolekárnici

1ks Chladnička objemu 50 l na uskladňovanie stravy prevádzkovateľov

- pohon: elektrický 230V
- vnútorný objem: 50 l

1ks Mikrovlnná rúra do miestnosti obsluhy na ohrev stravy prevádzkovateľov

- pohon: elektrický 230V
- vnútorný objem: 10-15 l

1ks Kosačka na trávnik údržba zatravnených plôch, práca vo vonkajšom prostredí

- pohon: benzínový motor štvortaktný, objem do 200cm³
- šírka záberu: 500-550mm

1sada Inventár základného vybavenia do miestnosti prevádzky

- 1ks stôl kancelársky
- 4 ks stolička kancelárska
- 1ks lampa stolová so svetidlom
- 2ks skriňa jednodielna na prevádzkové potreby, š.0,6m, hl.0,3-0,5m, v. 1,5m
- 3ks skriňa jednodielna na pracovné oblečenie, š.0,6m, hl.0,3-0,5m, v. 1,5m
- 2ks kôš na kancelársky odpad

1sada Inventár vybavenia do priestorov pre verejnosť

- 4ks kovové lavičky trojmiestne k pevnej montáži
- 2 ks stojany na 4 bicykle k pevnej montáži
- 3ks kovový kôš na drobný netriedený komunálny odpad k pevnej montáži

3sady Pracovného oblečenia podľa prevádzkového poriadku

- 3 sady pracovné oblečenie letné
- 3 sady pracovné oblečenie zimné

1sada Kontajnery na triedený zber komunálneho odpadu z prevádzky

- 1ks Kontajner na komunálny odpad zmesový (typ podľa používania v obci)
- 1 ks Kontajner na komunálny odpad plasty (typ podľa používania v obci)
- 1ks Kontajner na komunálny odpad sklo (typ podľa používania v obci)

Prevádzkový poriadok plavby prevozného plavidla

Prevádzkový poriadok určuje podmienky prevádzky prevozného plavidla, stanovuje základné práva a povinnosti prevádzkovateľa prevozného plavidla počas jej plavby alebo státi, ako aj základné práva a povinnosti osôb ktoré sú účastníkmi prepravy vykonávanej prevoznou loďou. Prevádzkový poriadok tiež stanovuje povinnosti zamestnancov pri hliadke a dohľade v súvislosti s inými predpismi. Prevádzkovým poriadkom nie je dotknuté dodržiavanie ustanovení právnych predpisov, najmä z Zákona 338/200 Z.z. o vnútrozemskej plavbe a doplnení niektorých zákonov a Európskych pravidiel pre plavbu na vnútrozemských vodných cestách (Rev 4-2009 CEVNI).

Súčasťou ceny je vypracovanie prevádzkového poriadku a obstaranie jeho schválenia patričným úradom.

v Komárne 05. 2018

vypracoval Ing. Németh, hlavný inžinier projektu

Akcia: Budovanie cezhraničného spojenia kompou a potrebná infraštruktúra, medzi Neszmely a Radván nad Dunajom

Projektový stupeň: Projektová dokumentácia pre stavebné konanie a realizáciu
Príloha: S.1

Archívne číslo: 2068 DSP/RD

S 001 Prevádzkové vybavenie

strana..... 3 / 3