

Smlouva o dílo č. 011/2021  
na dodání a instalaci Digitální úřední desky

1. Objednatel:

Obec / město: Ústí nad Orlicí  
sídlo: Sychrova 16  
IČ: 00279676  
DIČ: CZ00279676  
Zastoupení ve věcech smluvních: Petrem Hájkem, starostou města  
Zastoupení ve věcech technických: Ing. Jiřím Čajkou, vedoucím oddělení informatiky  
Telefon: +420 7465 514 200  
E-mail: podatelna@muuo.cz  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Ústí nad Orlicí  
Číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

dále jako „objednatel“ nebo „kupující“

a

2. Zhotovitel:

Název: GROUP24 INNOVATIONS s.r.o.  
sídlo: Korunní 2569/108, Vinohrady, 101 00 Praha 10  
Korespondenční adresa: Tomáše Bati 1547, 760 01 Zlín  
zapsaná: u Městského soudu v Praze pod svazkem C 340012  
jednající: Ing. Petrem Svěrákem – jednatelem společnosti  
IČ: 09665498  
DIČ: CZ09665498  
Zastoupení ve věcech smluvních: Ing. Petr Svěrák  
Telefon: +420 602 264 066  
E-mail: sverak@obec24.cz  
Bankovní spojení: FIO Banka, a. s.  
Číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

dále jako „zhotovitel“ nebo „dodavatel“ nebo „prodávající“

uzavírají v souladu s ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění  
pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo na dodání a instalaci Digitální úřední desky:

## I.

### Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je dodávka a instalace 1 ks venkovního samostatně stojícího informačního LCD panelu (dále také „elektronická úřední deska“ , „digitální úřední deska“ nebo „dílo“), který je specifikován v Příloze č. 2 a který bude umístěn na pozemku parc.č.st. 630, v k. ú. Ústí nad Orlicí ve vlastnictví objednatele.

1.2 Předmět smlouvy obsahuje dodávku hardwaru i softwaru včetně přikotvení panelu k podlaze v zádveři budovy s nainstalovanou kotvou, kterou objednatel na vlastní náklady zhotoví v souladu s Požadavky na stavební připravenost – s Přílohou č. 1 této smlouvy.

1.3 Předmětem této smlouvy je také dodávka řídicího software, který na míru zhotovitel vyvine. Detaily software s popisem funkcionalit je uveden v Příloze č. 2 – Specifikaci díla. Součástí je dále nezbytné zajištění technické a servisní podpory, kterou se zhotovitel zavazuje pro objednatele zajišťovat po dobu 5 let / 60 měsíců. Jedná se o pravidelný monitoring systému formou vzdálené správy, instalace aktualizací operačního systému vydávaných třetí stranou, instalace bezpečnostních záplat operačního systému vydávaných třetí stranou, webhosting, webmailing a jiné nezbytné úkony zajišťující bezvadné fungování řídicího software.

1.4 Smlouva je uzavírána mezi objednatelem a zhotovitelem na základě výběru objednatele, v souladu s jeho vnitřními normami a předpisy.

1.5 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této Smlouvy v souladu se Specifikací díla, která tvoří Přílohu č. 2 této smlouvy.

1.6 Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku III odst. 3.1 této smlouvy.

1.7 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy, platnými v České republice v době provádění díla.

1.8 Předmětem smlouvy je rovněž poskytování záručního a pozáručního servisu s níže uvedenou garantovanou úrovní servisních služeb (SLA)

Kategorie	Definice	Doba zahájení řešení	Předpokládaná doba vyřešení
A - kritický Vysoká priorita (stav nouze)	Provoz systému nebo agendy je zcela zastaven. Důležitá funkce systému je narušena — hrozí škody	4 pracovní hodiny (pracovní doby)	2 pracovní dny
B — závažný Střední priorita (vážný problém)	Provoz je omezen, ale činnosti mohou pokračovat po určitou dobu ve formě náhradního řešení problému	24 pracovních hodin (pracovní doby)	5 pracovních dnů
C — malý Nízká priorita (menší problém)	Vady neomezující provoz, jedná se o drobné vady, které nespádají do kategorií „vysoká“ nebo „střední“	72 pracovních hodin (pracovní doby)	20 pracovních dnů

1.9 Další práce a činnosti zhotovitele spojené s realizací díla: Zhotovitel v rámci předmětu plnění a sjednané ceny zabezpečí dopravu, služby, výkony a média, kterých je třeba trvale či dočasně k



zahájení, provedení, dokončení a zprovoznění předmětu smlouvy. Na manipulaci s břemenem v místě instalace se tato povinnost nevztahuje. Předmětem této smlouvy je pak dále zejména:

- instalace Digitální úřední desky a uvedení do provozu
- doprava do místa plnění
- zaškolení obsluhy
- instalace softwarového vybavení a jeho odzkoušení
- test dotykové funkcionality a funkčnosti ovládání
- poskytování záručního a pozáručního servisu
- garantovaný servis, opravy, poradenský a asistenční servis.

1.10 Objednatel na svoje náklady zajistí v místě instalace manipulaci břemene digitální úřední desky pomocí jeřábu nebo pomocí nákladního auta s hydraulickou rukou s dostatečným dosahem. Je-li instalace plánována do prostor s nízkým profilem, pak objednatel zajistí vhodnou techniku právě pro manipulaci s břemenem v takto specifických podmínkách. Součástí této povinnosti je také zajištění odborného a kvalifikovaného pracovníka pro manipulaci s tímto druhem techniky. Účelem je zajištění vyložení břemene / elektronické úřední desky z dopravního prostředku zhotovitele a zejména jeho bezpečné zvednutí a přemístění na připravenou kotvu.

1.11 Pokud objednatel nemůže nebo není schopen zajistit manipulaci dle bodu č 1.9, zajistí toto zhotovitel. V takovém případě má objednatel povinnost informovat zhotovitele o takové skutečnosti s dostatečným předstihem. Zároveň má objednatel povinnost uhradit zhotoviteli náklady na dopravu nákladním autem s hydraulickou rukou nebo přívěsem s hydraulickou rukou ve výši 25 Kč / 1 km bez DPH včetně vícenákladů za mýtné poplatky a zároveň 800 Kč bez DPH / každou započatou hodinu práce / manipulace se zvedacím zařízením / s hydraulickou rukou.

## II.

### Doba plnění a místo plnění

2.1 Zhotovitel se zavazuje za předpokladu včasného a řádného splnění všech závazků a povinností objednatele specifikovaných v této smlouvě zhotovit dílo v následujících termínech: Předmět této smlouvy bude dokončen a předán objednateli nejpozději do **120** dní od data, kdy byla připsána první, tedy zálohová, platba ve prospěch účtu zhotovitele. Poskytovatel není v prodlení, pokud je v prodlení objednatel s poskytnutím součinnosti dle této smlouvy (zejména se zajištěním stavební připravenosti dle Přílohy č. 1).

2.2 Sjednaná doba plnění se prodlouží v případě:

- že zhotovitel v důsledku prodlení objednatele nemohl řádně zahájit plnění díla,
- že objednatel neposkytne zhotoviteli řádně a včas součinnost, ke které je pro dodání díla nezbytná
- nahodilých a neodvratitelných překážek, které nastaly nezávisle na vůli zhotovitele a které zhotoviteli znemožní či podstatně ztíží včasné provedení díla dohodnutým způsobem, přičemž zhotovitel nemohl tyto překážky nebo jejich následky odvrátit nebo překonat a ani je nemohl v době uzavření této smlouvy předvídat. Takovouto překážkou se rozumí, nikoliv však výlučně, komplikace

spojené s omezeními vyplývajících z šíření koronaviru (COVID-19). (např. transportní omezení nebo omezení mezinárodní dopravy nejen v rámci států EU)

Prodloužení doby plnění je podmíněno vyhotovením zápisu podepsaného oběma smluvními stranami.

2.3 Nedohodnou-li se v uvedených případech dle bodu 2.3. smluvní strany výslovně na náhradním termínu plnění závazku, sjednaná doba se prodlužuje o dobu přiměřenou povaze a trvání překážky. O skutečnosti, která zakládá nutnost prodloužit dobu plnění, je povinen zhotovitel bez zbytečného odkladu informovat objednatele, např. e-mailem.

2.4 Zhotovitel se zavazuje nejpozději poslední den dohodnuté lhůty dokončené dílo předat objednateli. Ukončením realizace je myšlen oboustranný podpis předávacího protokolu dle Čl. VI., odst. 6.1 této smlouvy.

### III.

#### Cena za dílo

3.1 Cena za zhotovení díla dle článku I. Odstavce 1.2 a 1.3 této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí:

cena bez DPH: **352 500 Kč**

sazba DPH 21 %: **74 025 Kč**

cena celkem včetně 21 % DPH: **426 525 Kč**

3.2 Dojde-li po datu uzavření smlouvy do doby dokončení a předání díla ke změně sazby DPH, bude výše DPH i celková cena díla vč. DPH upravena podle daňových předpisů, platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.

3.3 Pokud objednatel bude požadovat práce nad rozsah díla dle smlouvy (vícepráce) nebo jiné změny, budou tyto práce předem písemně odsouhlaseny zástupcem objednatele ve věcech technických, a to za podmínky, že bude současně předem doloženo ocenění všech takových víceprací či méněprací. Podkladem k ocenění je ceník v čl. III odst. 3.6.

3.4 Zhotovitel prohlašuje, že cena bez DPH uvedená v Čl. 3.1 této smlouvy je konečná a zahrnuje veškeré náklady spojené s plněním předmětu díla.

3.5 Veškeré změny ceny díla uvedené v 3.1 je možno provést pouze na základě písemných dodatků k této smlouvě.

### IV.

#### Platební podmínky

4.1 Platba ceny za dílo dle článku III. této smlouvy bude objednatelem provedena na základě rozpisu plateb uvedených v čl. IV., odst. 4.3 této smlouvy

4.2 Cena je považována za uhrazenou okamžikem odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Pokud zhotovitel uvede na faktuře odlišný bankovní účet, než je uveden v záhlaví této smlouvy, má se za to, že požaduje provedení úhrady na bankovní účet uvedený na faktuře.

4.3 Platba ceny za dílo bude rozdělena **do dvou plateb, a to na zálohovou platbu a zúčtovací fakturu. První platba, zálohová**, bude vystavena po podpisu této smlouvy oběma stranami **na částku 250 000 Kč bez DPH**. Splatnost zálohové platby je stanovena na 14 dní. **Druhá platba, zúčtovací faktura**, bude vystavena po protokolárním předání díla **na částku 100 000 Kč bez DPH**. Splatnost zúčtovací faktury je stanovena rovněž na 14 dní.

4.4 Účetní doklady dle této smlouvy musí obsahovat náležitosti dokladu dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a občanského zákoníku a musí obsahovat č. smlouvy objednatele uvedené v záhlaví této smlouvy.

4.5 V případě prodlení objednatele s úhradou zhotovitelem vystavené faktury je zhotovitel oprávněn fakturovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

4.6 Objednatel je oprávněn vrátit vystavenou fakturu zhotoviteli, jestliže neobsahuje náležitosti podle odst. 4.2 tohoto článku smlouvy nebo údaje v ní obsažené jsou věcně či cenově nesprávné, a to včetně dopisu s uvedením důvodů, pro které fakturu vrací.

## V.

### Podmínky provedení díla

5.1 Zhotovitel je povinen:

a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR;

b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace.

5.2 Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou objednateli zaslány elektronickou poštou. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:

- a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla; v tomto případě je povinen navrhnout objednateli další postup,
- b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,

5.3 Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů.

5.4 V případě zjištění rozporu v zadání prací se skutečností na místě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci se zástupcem objednatele, a to bezodkladně.

## **VI. Předání díla**

6.1 O předání elektronické úřední desky objednateli bude smluvními stranami sepsán protokol o předání. Elektronická úřední deska bude předána spolu s instrukcemi (formou zaškolení odpovědných osob, které budou určeny objednatelem) a dokumentací k předmětné Digitální úřední desce.

6.2 Zhotovitel zprovozní elektronickou úřední desku v den jejího předání podle Čl. VI odst. 6.1 této smlouvy. O úspěšném zprovoznění a vyzkoušení všech funkcionalit elektronické úřední desky účastníci sepíší protokol o zprovoznění elektronické úřední desky. Objednatel podepíše tento protokol v případě, že elektronická úřední deska bude prokazatelně funkční a všechny požadované funkce budou za jeho přítomnosti odzkoušeny.

6.3 Bylo-li dílo převzato s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla s uvedením termínu odstranění. Vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla ani je podstatně neztěžují. Odstranění vad a nedodělků bude v protokolu potvrzeno objednatelem.

## **VII. Vady díla a záruka za jakost**

7.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.

7.2 Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku za jakost v délce 24 měsíců. Záruční doba běží ode dne převzetí řádně provedeného díla (tj. bez vad a nedodělků) objednatelem.

7.3 Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení faxem nebo emailem), obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:

e-mailu: [helpdesk@obec24.cz](mailto:helpdesk@obec24.cz)  
nebo  
telefonicky: +420 602 264 066

7.4 Reklamované vady v záruční době zhotovitel odstraní bezplatně, a to ve lhůtách uvedených v Čl. I. bod 1.7 této smlouvy.

## VIII.

### Odpovědnost za škodu

8.1 Nebezpečí škody na díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne převzetí řádně provedeného díla objednatelem.

8.2 Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.

8.3 Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

## IX.

### Sankce

9.1 V případě prodlení zhotovitele se zahájením díla dle smlouvy je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2% z ceny díla bez DPH, za každý pracovní den prodlení.

9.2 Je-li zhotovitel v prodlení díla či jeho části v termínu dle čl. II. odst. 2.1 této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH či jeho části za každý pracovní den prodlení.

9.3 Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do třiceti kalendářních dnů od porušení smluvní povinnosti. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.

9.4 Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

## X.

### Ostatní a závěrečná ustanovení

10.1 Smluvní strany mohou ukončit tento smluvní vztah pouze písemnou dohodou.

10.2 Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:

1. neprovedení díla zhotovitelem v době plnění dle Čl. II odst. 2.1 této smlouvy,
2. nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla.

10.3 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud zhotovitel ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti, která je předmětem plnění díla.

10.4 V případě zániku závazku před řádným splněním díla bude zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil, a které jsou součástí díla a případně uhradit objednateli vzniklou škodu. Smluvní strany se zavazují v takovém případě uzavřít dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

10.5 Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.

10.6 Tato smlouva je vyhotovena ve 4 (čtyřech) stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.

10.7 Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

10.8 Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

10.9 Uzavření této smlouvy schválila Rada města Ústí nad Orlicí dne 11.10.2021 pod číslem usnesení 2243/104/RM/2021.

## **XI. Přílohy smlouvy**

Příloha č. 1 Požadavky na stavební připravenost

Příloha č. 2 Specifikace díla

V Praze dne 15.10.2021

Ve Ústí nad Orlicí dne 20.10.2021

.....

Ing. Petr Svěrák, jednatel

.....

Petr Hájek, starosta města

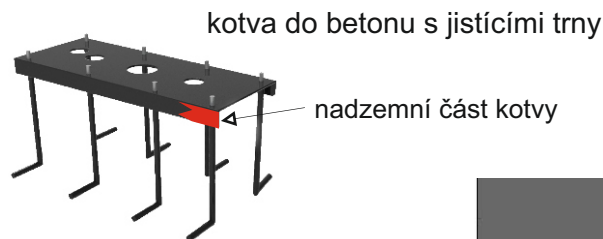


**UPOZORNĚNÍ**

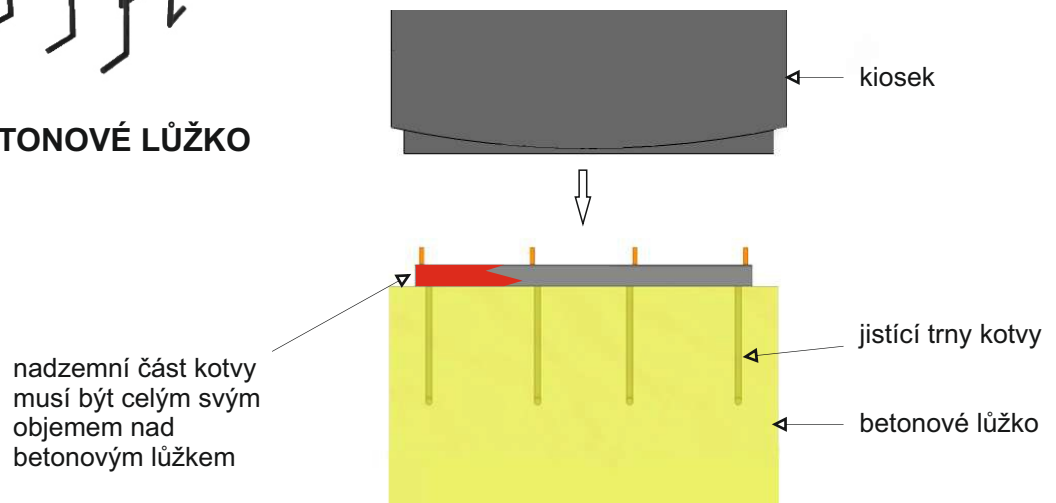


Instalace Digitální úřední desky může být prováděna pouze společností, jež byla dodavatelem pověřena nebo certifikována. Veškeré zde uvedené podklady mají pouze informativní charakter, každá instalace má svoje specifika a okolnosti, na které je nutné brát zřetel. Kvůli bezpečnosti přikotvení je nezbytné věnovat pozornost podloží, stabilitě podloží a dalším faktorům, které mají na bezpečnost instalace vliv.

**1) POTŘEBNÉ DÍLY**



**2) ČELNÍ ŘEZ: KOTVA A BETONOVÉ LŮŽKO**

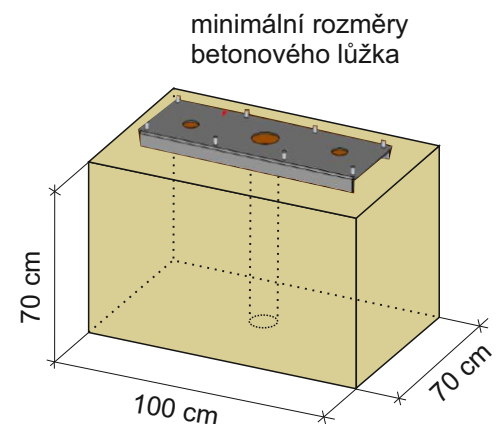
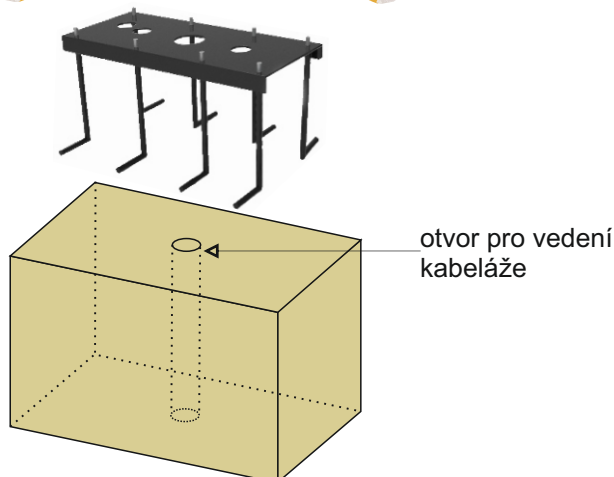
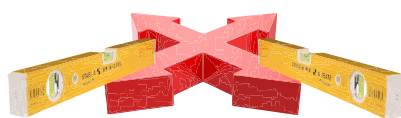


**3) AXONOMETRICKÝ POHLED: KOTVA A BETONOVÉ LŮŽKO**

**KRITICKÉ UPOZORNĚNÍ**



!!! Vždy se ujistěte, že je kotva v betonovém lůžku správně zasazena. Je nezbytně nutné, aby byla vyrovnána do vodorovné polohy ve všech směrech !!!  
Nedodržení požadavků stavební připravenosti může vést k dodatečným nákladům na straně objednatele (např. při umístění kotvy, kde by nebyl dodržen požadavek na vodorovnost).

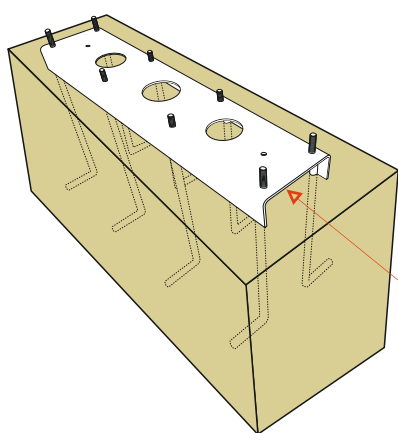


## UPOZORNĚNÍ

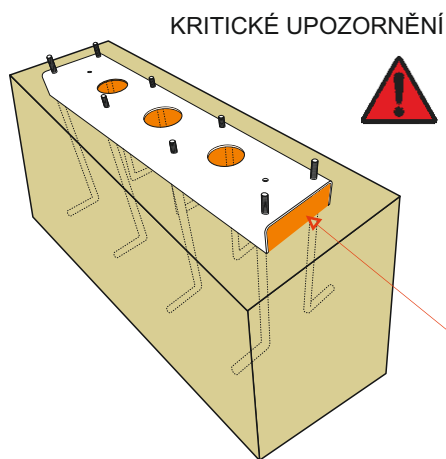


Instalace Digitální úřední desky může být prováděna pouze společností, jež byla dodavatelem pověřena nebo certifikována. Veškeré zde uvedené podklady mají pouze informativní charakter, každá instalace má svoje specifika a okolnosti, na které je nutné brát zřetel. Kvůli bezpečnosti přikotvení je nezbytné věnovat pozornost podloží, stabilitě podloží a dalším faktorům, které mají na bezpečnost instalace vliv.

## 4) DETAILNÍ POHLED: INSTALACE KOTVY DO BETONOVÉHO LŮŽKA

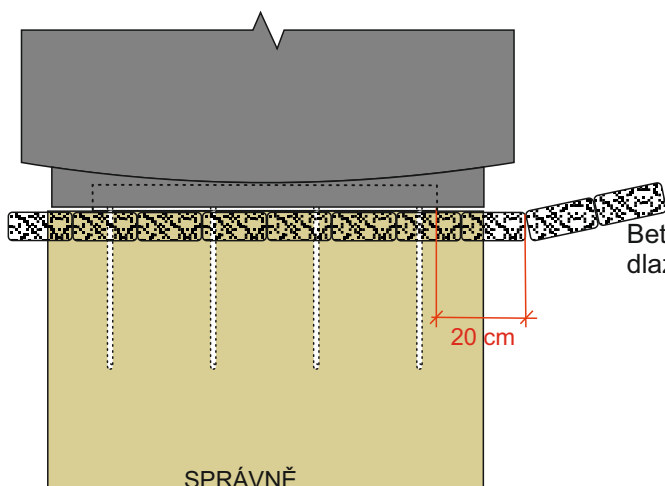


**SPRÁVNĚ**  
nadzemní část kotvy se betonem nevyplňuje je volně prostupná pro vedení další kabeláže atp...

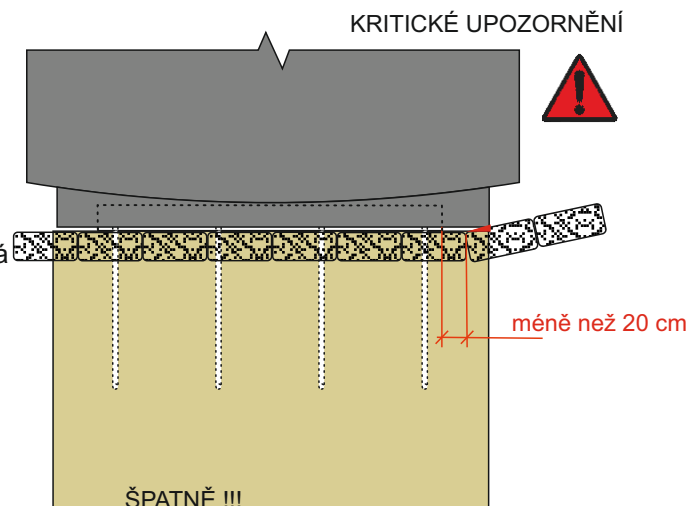


**ŠPATNĚ !!!**  
nadzemní část kotvy je vyplněná betonem

## 5) DETAILNÍ POHLED: BOKORYS KOTVY S KIOSKEM PRO UMÍSTĚNÍ VE SVAŽITÉM TERÉNU



**SPRÁVNĚ**  
na úrovni 0 je nutné nechat prostor min 20 cm od hrany kotvy po hranu místa, kde začíná svažitost terénu



**ŠPATNĚ !!!**  
na úrovni 0 je méně než 20 cm prostor od hrany kotvy po hranu místa, kde začíná svažitost terénu

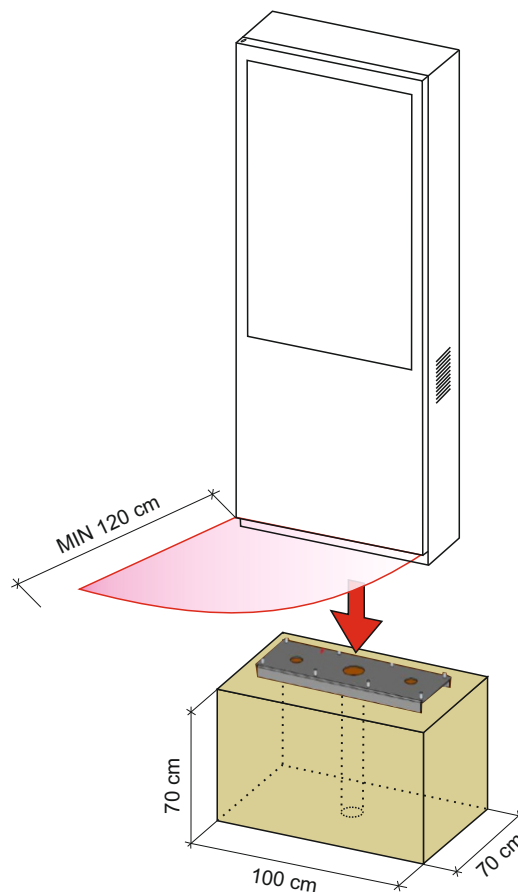
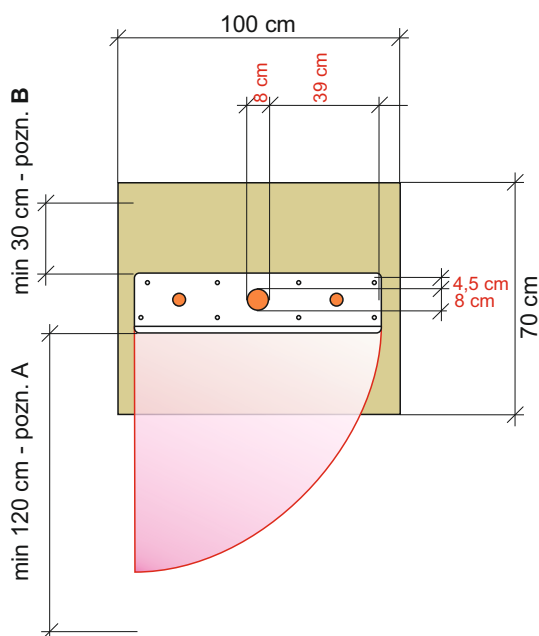
**UPOZORNĚNÍ**



Instalace Digitální úřední desky může být prováděna pouze společností, jež byla dodavatelem pověřena nebo certifikována. Veškeré zde uvedené podklady mají pouze informativní charakter, každá instalace má svoje specifika a okolnosti, na které je nutné brát zřetel. Kvůli bezpečnosti přikotvení je nezbytné věnovat pozornost podloží, stabilitě podloží a dalším faktorům, které mají na bezpečnost instalace vliv.

## 6) CELKOVÝ POHLED A PŮDORYS KOTVY

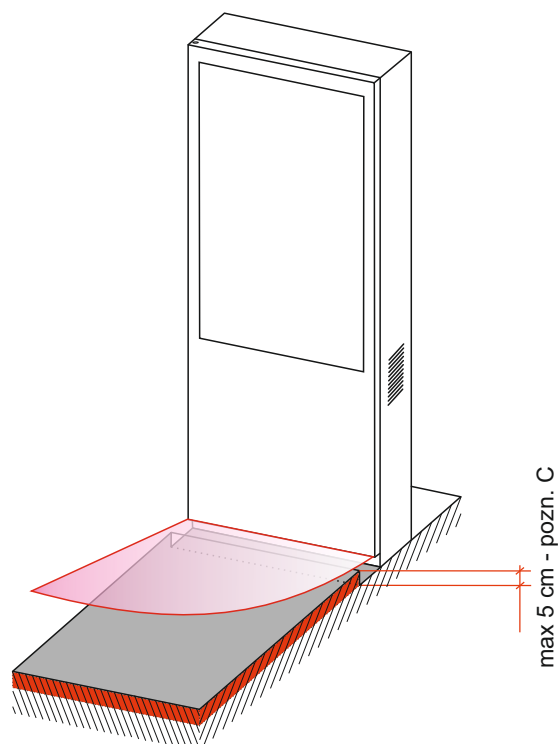
### PŮDORYS BETONOVÉHO LŮŽKA A KOTVY



poznámka A: kvůli otevírání předních dveří je důležité kiosek umístit tak, aby před jeho čelní stranou byl prostor min 120 cm ! **DŮLEŽITÉ:** otevírání předních dveří nesmí být blokováno překážkou, jako např. zvýšeným obrubníkem, patníkem nebo chodníkem!

poznámka B: kvůli servisním úkonům je nutné kiosek umístit tak, aby mezi jeho zadní stranou a stěnou budovy nebo jinou překážkou byl prostor min 30 cm !

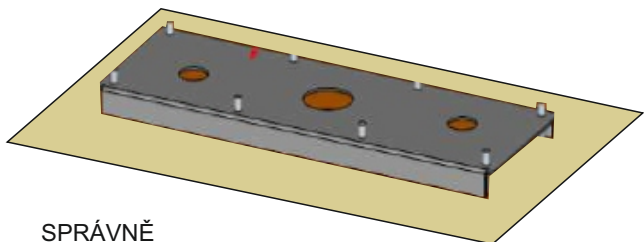
poznámka C: mezi spodní hranou kotvy a případným zvýšeným terénem v přední části kiosku, kde dochází k otevírání dveří, nesmí být rozdíl v úrovních větší než 5 cm !!!



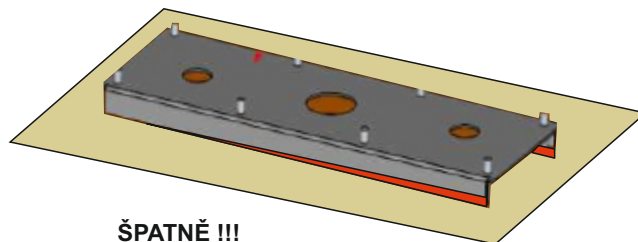
## UPOZORNĚNÍ



Instalace Digitální úřední desky může být prováděna pouze společností, jež byla dodavatelem pověřena nebo certifikována. Veškeré zde uvedené podklady mají pouze informativní charakter, každá instalace má svoje specifika a okolnosti, na které je nutné brát zřetel. Kvůli bezpečnosti přikotvení je nezbytné věnovat pozornost podloží, stabilitě podloží a dalším faktorům, které mají na bezpečnost instalace vliv.

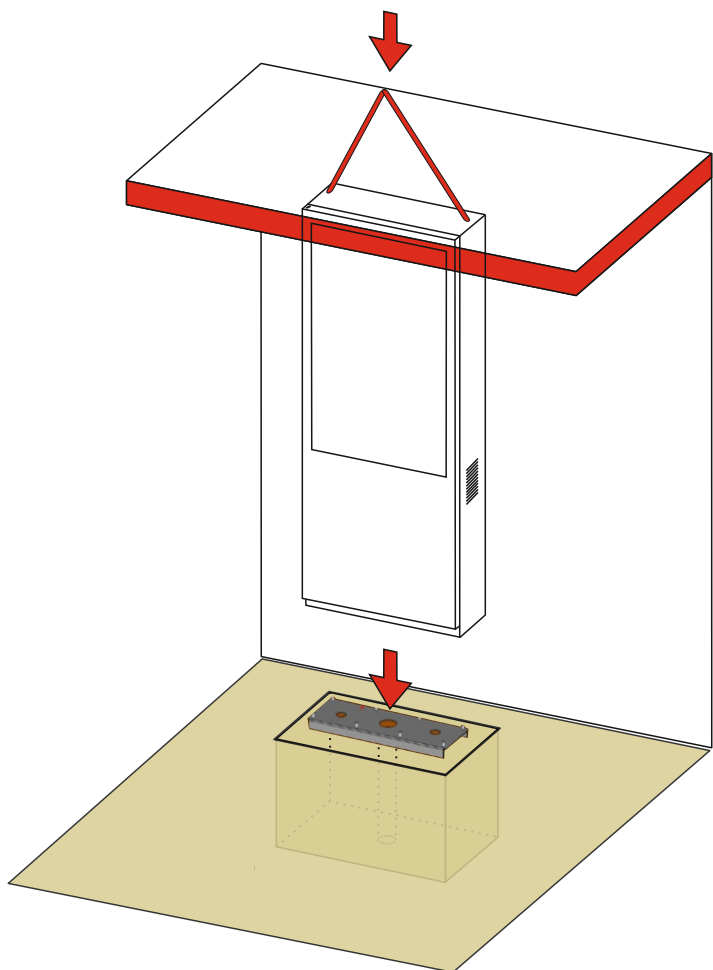


**SPRÁVNĚ**  
nadzemní část kotvy je celým svým objemem nad betonovým lůžkem



**ŠPATNĚ !!!**  
nadzemní část kotvy je částečně vsazena v betonovém lůžku

poznámka D: kotva musí být umístěna v betonovém lůžku tak, aby její nadzemní část nebyla vsazena do betonového lůžka, respektive aby část kotvy čnící nad betonové lůžko byla celým svým objemem nad horní hranou betonového lůžka.



poznámka E: v prostoru nad umístění kiosku, respektive v přímém vertikálním směru nad kotvou, nesmí být žádná překážka bránící instalaci. (např stříška, nadstřešení, římsa atp.)

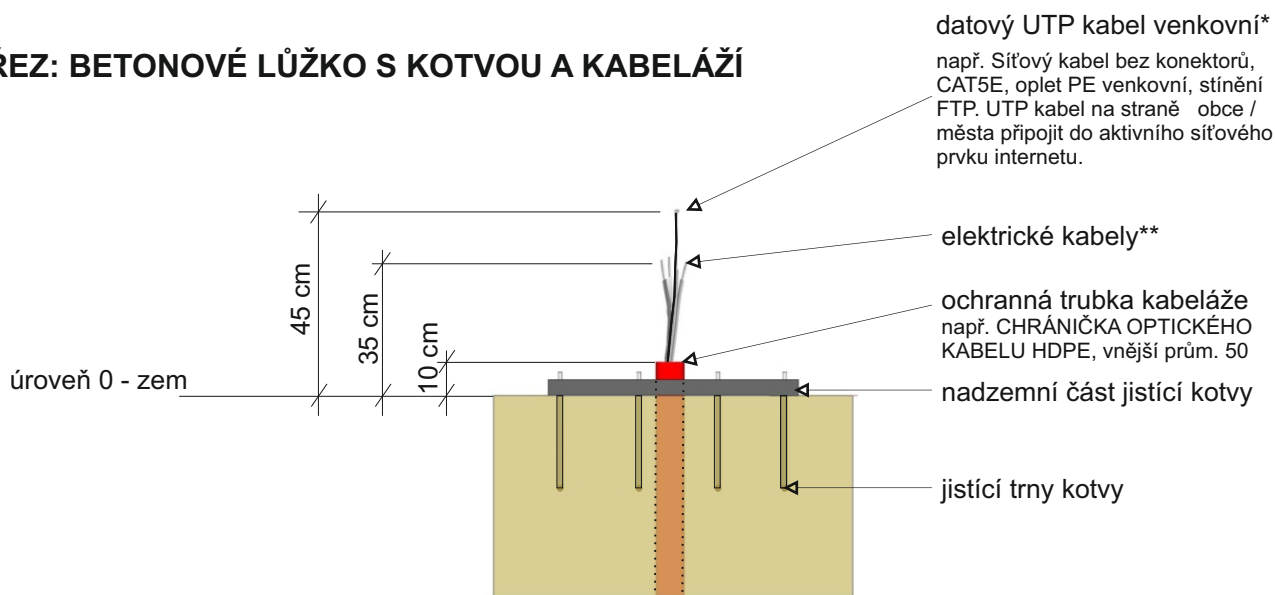
Celý kiosek spolu s úvazky a hydraulickou rukou / ramenem jeřábu měří cca 6 m. Nižší profil může znamenat specifické požadavky na manipulační techniku a speciální druh zvedací techniky, které jsou hůře dostupné a jejichž zajištění v takovém případě jde vždy na vrub objednatel.

**UPOZORNĚNÍ**



Instalace Digitální úřední desky může být prováděna pouze společností, jež byla dodavatelem pověřena nebo certifikována. Veškeré zde uvedené podklady mají pouze informativní charakter, každá instalace má svoje specifika a okolnosti, na které je nutné brát zřetel. Kvůli bezpečnosti přikotvení je nezbytné věnovat pozornost podloží, stabilitě podloží a dalším faktorům, které mají na bezpečnost instalace vliv.

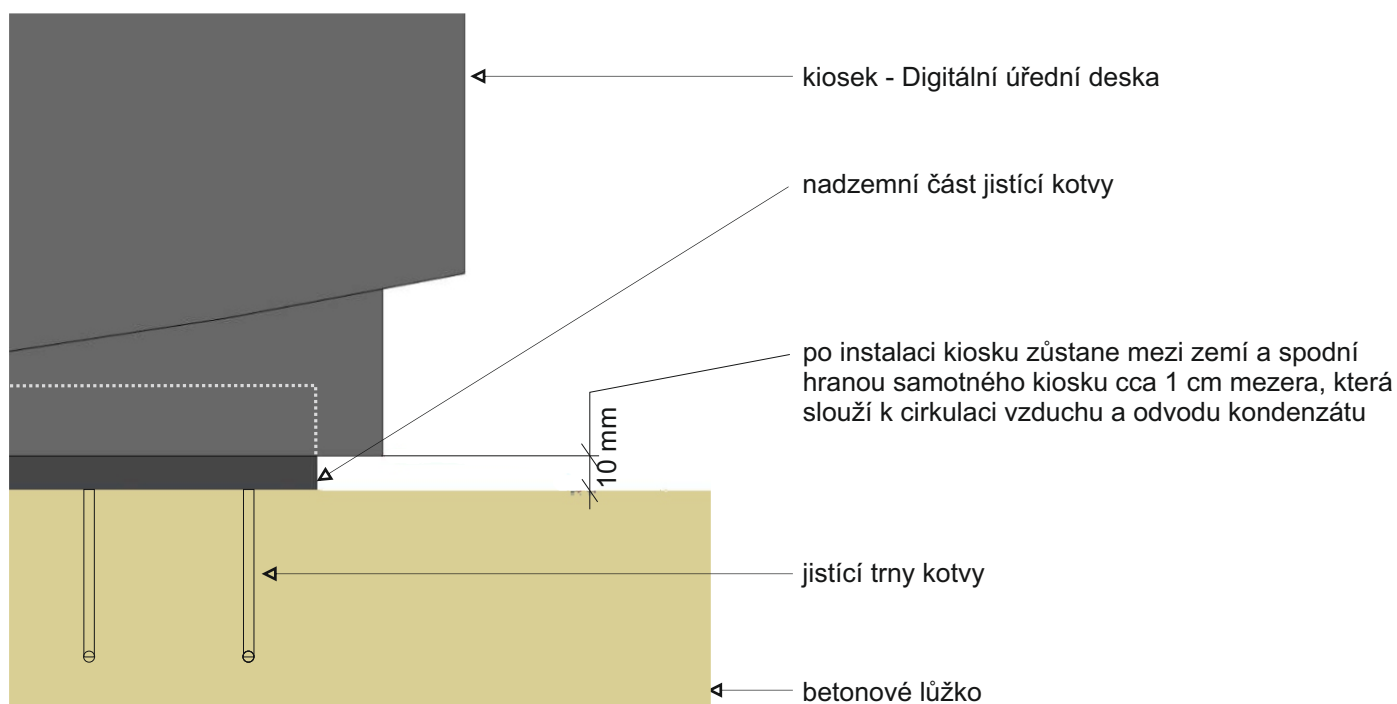
## 7) ČELNÍ ŘEZ: BETONOVÉ LŮŽKO S KOTVOU A KABELÁŽÍ



\* rychlost stahování i odesílání min 10 MB/s tak, aby byla zachována plynulost ovládání i zobrazování elektron. úřední desky.

\*\* např.: kabel CYKY 3 x 1.5 černé barvy se 3 pevnými měděnými vodiči, určený pro venkovní použití, pevné uložení do země, zdi, omítky, nebo na vzduchu bez mechan. namáhání. EI kabel na straně obce / města připojit v rozvaděči na samost. jistič 16 A a proudový chránič, např. FRBMM B16 1N/003-G s nadproudovou ochranou 16A, 30 mA charakt. jističe B, 1p+N, vypínací char. AC

## 8) ČELNÍ POHLED: DETAIL UMÍSTĚNÍ KIOSKU

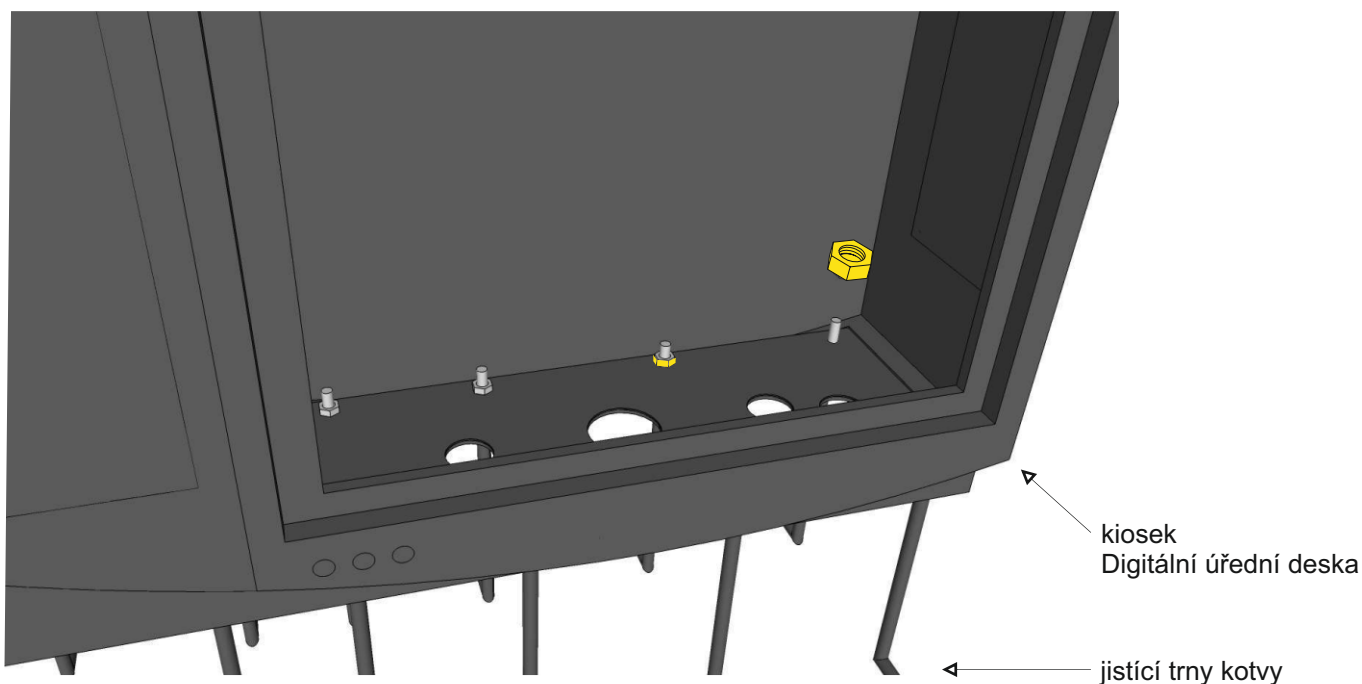


## UPOZORNĚNÍ



Instalace Digitální úřední desky může být prováděna pouze společností, jež byla dodavatelem pověřena nebo certifikována. Veškeré zde uvedené podklady mají pouze informativní charakter, každá instalace má svoje specifika a okolnosti, na které je nutné brát zřetel. Kvůli bezpečnosti přikotvení je nezbytné věnovat pozornost podloží, stabilitě podloží a dalším faktorům, které mají na bezpečnost instalace vliv.

## 9) VNITŘNÍ POHLED: DETAIL UCHYCENÍ KOTVY KE KIOSKU



Závity na vyčnívajících koncích jistících trnů slouží k zajištění kiosku pomocí odolných matic.

Ve Praze dne.....

Ve Ústí n. Orlicí dne.....

.....  
Ing. Petr Svěrák  
jednatel

.....  
starosta

Příloha č. 2 Specifikace díla  
(kompletní popis dodávky v rámci smlouvy č. 011/2021)

Produkt: **1 ks VENKOVNÍ, tzv. OUTDOOR** samostatně stojící dotyková Digitální úřední deska

Název produktu: **o5 INDOOR 55“**

Obrazovka Velikost obrazovky	Barevný <b>LED</b> průmyslový panel s dotykovou technologií	<b>ano</b>
	Umístění LED panelu v rámci kiosku umožňující pohodlnou obsluhu stojící osoby běžné výšky	<b>ano</b>
	Obnovovací frekvence min 100 Hz	<b>ano</b>
	Technologie podsvícení: LED / E-LED / D-LED / QLED	<b>ano</b>
	<b>55“ (úhlopříčka cca 140 cm)</b>	<b>ano</b>
Programové vybavení	Windows 10 Pro	<b>ano</b>
Provoz	24 hodin denně (24/7/365)	<b>ano</b>
Provozní teplota	-40°C až +60°C	<b>ano</b>
Provozní vlhkost	100% odolnost proti vlhkosti, prachu, dešti	<b>ano</b>
Třída krytí	IP65	<b>ano</b>
Požadované rozměry	Šířka: 800 až 1.000 mm	<b>ano</b>
	Výška: 1.900 až 2.200 mm	<b>ano</b>
	Hloubka: 200 až 300 mm	<b>ano</b>
Požadovaný druh zobrazovacího panelu	Full-outdoor <b>průmyslový panel / digital signage panel pro zátěž v provozu 24/7/365</b> ( <i>pouhá televize nebo monitor budou z posuzování vyloučeny pro svůj primární účel použití v domácnosti nebo kanceláři</i> )	<b>ano</b>
Orientace panelu	Na výšku	<b>ano</b>
Zobrazovací dotykové zařízení	Jednostranné s dotykovou technologií multitouch	<b>ano</b>
Rozlišení	Full HD rozlišení, 1080x1920	<b>ano</b>
Napájení	AC 220 – 240 V, 50/60 Hz	<b>ano</b>
Spotřeba energií	Max 1,5 kW/ běžně 0,5 kW	<b>ano</b>
Sklo	Tepelně tvrzené bezpečnostní sklo s max 0,5% odrazem – antireflexní, s dotykovou kapacitní folií, mezera mezi čelním sklem a displejem, tloušťka bezp. skla min 5 mm	<b>ano</b>

Jas	min 3000 cd/m2	ano
Senzor světla	Ano	ano
Kontrast	Min 4000:1	ano
Čitelnost	vynikající čitelnost na přímém slunci	ano
Poměr stran	9:16 na výšku	ano
Regulace podsvícení	Regulace podsvícení dle intenzity okolního osvětlení	ano
Ovládání zařízení	Ovládání výhradně dotyky na obrazovku	ano
Konstrukce kiosku	Ocelový profil / plech min. tloušťky 3 mm	ano
Barva	„Antivandal“ řešení (provedení se zvýšenou odolností proti poškození), hrubozrný lak vytvářející nerovný profil znemožňující lepení nálepek	ano
	<b>Barva šedá RAL 7037 nebo 7042</b>	ano
HVAC (topení, chlazení, ventilace)	Horizontální tangenciální ventilátory pro vnitřní odmlžování a chlazení bezpečnostního skla s dotykovou vrstvou v min počtu 2 ks	ano
	Vertikální tangenciální ventilátory pro vnitřní odmlžování a chlazení bezpečnostního skla s dotykovou vrstvou v min počtu 2 ks	ano
	Hygrostat – zařízení pro detekci vlhkosti s nastavitelnou úrovní hodnoty pro automatické spuštění topné jednotky	ano
	Topná jednotka s ventilátory a termostatem s nastavitelnou úrovní teploty pro automatické spuštění a výkonem min 200 W	ano
	Kiosek po celé ploše vevnitř, včetně dveří, izolován samolepicí tepelně izolační pěnovou fólií v min tloušťce 4 mm pro redukci tepelných ztrát*	ano
Pokročilá diagnostika	Teplotní čidla	ano
Interní konektory	RJ-45 – připojení kiosku na internet	ano
	AC zásuvka	ano
	svorkovnice – k připojení AC elektrického napájení	ano



PC	<p>Procesor: i5 nebo ekvivalent , min. hodnota PassMark - CPU Mark: <b>4000</b></p> <p><i>(Požadovaných hodnot Passmark CPU Mark musí PC dosahovat při použití testu Passmark Performance Test 9.0 a vyšší.)</i></p>	<b>ano</b>
	Operační paměť: min. 8GB	<b>ano</b>
	Grafika: samostatná nebo integrovaná grafická karta	<b>ano</b>
	Pevný disk: min. 1ks SSD 250GB	<b>ano</b>
	Konektor DisplayPort – min 1x	<b>ano</b>
	Konektor USB 2.0 – min 2x	<b>ano</b>
	Konektor USB 3.0 – min 2x	<b>ano</b>
Připojení celého zařízení	UTP kabelem pro venkovní použití	<b>ano</b> nebude dostupné v době instalace
	USB GSM modem pro mobilní data	<b>Ne, zajistí objednatel</b>
SW	Software pro zobrazování veškerého obsahu je postaven na zabezpečené webové platformě neumožňující žádným způsobem vyvolání nabídky start a tím možného vypnutí nebo přepnutí do režimu spánku a dále neumožňující žádným odkazem opuštění zobrazeného obsahu	<b>ano</b>
	Software bude obsahovat minimálně tyto oddělených moduly: 1. úřední deska, 2. zpravodaj obce/města, 3. informace z obce/města	<b>ano</b>
	Automatická synchronizace záhlaví: datum, čas, jmeniny / svátky, dny v týdnu, počasí nyní, počasí + 1 den, počasí + 2 dny, počasí + 3 dny, které se zobrazují při každém zobrazení každého modulu, probíhá online a bez zásahu další osoby	<b>ano</b>
	Po spuštění zařízení se automaticky spustí do plné a funkční podoby	<b>ano</b>
	Běžný uživatel bude mít zakázaný přístup do jakéhokoliv nastavení včetně vypnutí systému a prohlížeče	<b>ano</b>
	Správci systému bude umožněno provádět změny v konfiguraci	<b>ano</b>
	Software zobrazení / prohlížeč bude vytvořen v barvách města, včetně použitých fontů a dalších prvků corporate identity města	<b>ano</b>

	Software pro zobrazení dokumentů na elektronické úřední desce zajišťuje automatickou konverzi dokumentů z oficiální úřední desky města na webových stránkách města z formátů doc, docx a xls, xlsx tak, aby byly na elektronické úřední desce zobrazeny ve formátu pdf	<b>ano</b>
	Software pro zobrazení dokumentů na elektronické úřední desce města je plně automatický, kdy systém bez zásahu nebo nutnosti jakéhokoliv doplňování, sám extrahuje nové dokumenty z „úřední desky“ města umístěné na oficiální webových stránkách města tak, aby bylo dosaženo úplné shody ve vyvěšených a svěšených dokumentech na „úřední desce“ města na oficiálních webových stránkách a „elektronické úřední desce“	<b>ano</b>
	Software pro zobrazení dokumentů na elektronické úřední desce města umožňuje každý vyvěšený dokument <u>automaticky</u> opatřit unikátním QR kódem pro možnost okamžitého stažení dokumentu do mobilního telefonu	<b>ano</b>
	Software pro zobrazení dokumentů na úřední desce města je vybaven tzv. „off-line“ módem, který v případě přerušení internetového připojení zajišťuje dostupnost vyvěšených dokumentů	<b>ano</b>
Noční režim	Software je vybaven funkcí „screen-saver“, která umožňuje zejména v nočních hodinách automaticky přepnout zobrazení do méně svítivého módu a jejíž hodnoty lze nastavit a měnit v zabezpečené administraci pouze oprávněným uživatelem.	<b>ano</b>
Dohledové řešení vzdálené správy kiosku	Software umožňuje vzdálenou správu (restart operačního systému, restart celého zařízení)	<b>ano</b>
Provoz software, zálohy a další okolnosti provozu	Zadavatel požaduje, aby dodavatel na vlastní náklady zajistil bezvadný provoz elektronické úřední desky po minimální dobu 5 let. Provozem jsou myšleny všechny náklady jako serverové zajištění, webhosting, emailhosting, implementace updatů a aktualizací, implementace bezpečnostních záplat, systém vzdáleného dohledu a přístupu a jiné pravidelné i nepravidelné platby.	<b>ano</b>



	Zadavatel požaduje, aby dodavatel na vlastní náklady (kdy tyto zohlední ve výsledné nabízené ceně) zajistil synchronizaci, napojení, propojení, automatické vyvěšování nebo jinou nutnou funkcionalitu, která zajistí soulad vyvěšených dokumentů na „úřední desce města na oficiálních webových stránkách města“ a na „elektronické úřední desce“	<b>ano</b>
--	--	------------

**Instalace a školení** Zahrnuje připojení k internetu, oživení systému a zaškolení obsluhy -(lze zajistit i vzdálenou formou pomocí video-hovorů přes internet) **ano**

V Praze dne 15.10.2021

V Ústí nad Orlicí dne 20.10.2021

.....  
Ing. Petr Svěrák, jednatel  
Group24 Innovations s.r.o.

.....  
Petr Hájek  
starosta města