

VÝZVA NA PREDKLADANIE PONÚK

na určenie predpokladanej hodnoty zákazky podľa § 6 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní
a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“)

a zároveň výber zmluvného partnera

Číslo zákazky :	V/2020//MN
Názov zákazky :	Vyhotovenie projektovej dokumentácie „Revitalizácia Póschovej záhrady“.
Predmet zákazky (§ 3 zákona) :	Služby
Spoločný slovník obstarávania (CPV) :	71421000-5
Postup verejného obstarávania	podľa § 117

I. Názov, adresa a kontaktné miesto verejného obstarávateľa

Úradný názov : Mesto Rožňava	IČO : 00 328 758
Poštová adresa : Mestský úrad, Šafárikova 29, 048 01 Rožňava	
Kontaktná osoba pre VO : Miroslav Nálepa	Tel.: 058/77 732 57; mobil : 0907 312 833 e-mail : verejneobstaravanie@roznavas.sk
Kontaktná osoba vo veciach technických : Zlata Macková	Tel.: 058/773260; 0918 792 944 e-mail : zlata.mackova@roznavas.sk

II. Opis

II.1. Miesto dodania alebo poskytnutia služby:	Mestský úrad v Rožňave
<p>II.2. Stručný opis zákazky: 2.1 Jedná sa o vyhotovenie projektovej dokumentácie v stupni pre stavebné povolenie, realizáciu stavby a inžiniering: „ Rekonštrukcia a revitalizácia Póschovej záhrady Rožňava „ 2.2 Podrobný opis predmetu obstarávania: TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY Architektonické riešenie priestoru: V riešenom priestore sa navrhuje ponechať súčasné trasovanie chodníkov, s pridaním jedného nového úseku, ktorý je v súčasnosti vychodený v trávniku vo východnej vstupnej časti parku. Povrch chodníkov sa navrhuje dláždený z betónovej dlažby. Vo východnej vstupnej časti sa navrhuje vytvorenie dekoračného prvku v podobe vyvýšeného múrika, ktorý by niesol názov parku a zároveň bude spĺňať funkciu prvku drobnej architektúry. Takto vytvorený prvok by sa vhodne doplnil okrasnou zeleňou. Prvok sa navrhuje vytvoriť z oceľovej konštrukcie, ktorá bude zabežovaná hrdzavejúcim oceľovým plechom CORTEN, ktorý by ladil s ostatnými prírodnými materiálmi. Tieto prvky by niesli nápis s názvom parku. Podobný prvok sa navrhuje aj na druhú hlavnú vstupnú časť, na pešiu lávku nad potokom Drázus. Dominantou parku je jeho centrálna časť, kde sa nachádza fontána s figurálnou plastikou kľačiacej dievčiny a s vodnou nádržou. Zámerom návrhu je rekonštrukcia tejto fontány a nádrže. Súčasná vodná nádrž by sa mala rozdeliť na dve časti, a to na vodnú plochu a močiarnu zónu v jej východnej druhej polovici. Nad močiarnou zónou sa vytvorí moderné drevené pódium pre pohyb peších, ako aj vyvýšené drevené útvary slúžiace na sedenie. V drevenom pódium sa vytvoria výrezy, v ktorých budú vysadené mokradňové rastliny. Cez túto močiarnu zónu bude prečerpávaná voda z nádrže fontány a bude to v princípe fungovať ako koreňová čistička. Týmto sa dosiahne dlhodobé udržanie kvality vody vo fontáne. Osvetlením mokradňovej výsadby sa vyzdvihne celkový dojem úpravy aj vo večerných hodinách. Drevené pódium má slúžiť na pohyb v mokradňovej zóne a pre príležitostné sedenie a oddych. Je nutné vykonať aj odborné ošetrovanie plastiky. Okolie takto upravenej nádrže bude vydláždené rovnakým povrchom ako chodníky. Pri soche fontány sa navrhuje vytvoriť trvalkový záhon. Trvalkový záhon by mal byť aj vo výreze</p>	

vydláždenej plochy pri nádrži a vo výsadbe deliaceho ostrovčeka. Trvalkové záhony budú dynamickým kvitnúcim prvkom v tejto centrálnej časti parku. Okolie fontány sa doplní potrebným mobiliárom /lavičky a odpadkové koše/. Parkové lavičky sa navrhujú umiestniť aj v južnej časti parku popri chodníku.

Pri prístupovom chodníku do centrálnej časti parku smerom od centra mesta sa navrhuje umiestniť výsadbu okrasných krov, ktoré by navádzali smer pohľadu do centrálnej časti. Severná časť parku je od susedného pozemku oddelená plotom, pri ktorom sa nachádzajú vzrastlé dreviny. V tejto časti sa navrhuje výsadba nových drevín, pretože je tu predpoklad potreby odstránenia poškodených drevín v budúcnosti. Popri plote sa navrhuje výsadba výplňových okrasných krov, ktoré zabezpečia zakrytie nežiaducich objektov.

V západnej časti parku sa nachádza oceľové zábradlie na brehu potoka, ktoré tvorí hranicu parku. V tejto časti sa navrhuje výsadba živého plota z tieňomilných okrasných krov. Táto výsadba vytvorí zelenú hranicu parku a tiež bude mať význam z hľadiska bezpečnosti.

V celom parku sa odporúča realizácia nového osvetlenia, ozvučenia, kamerového a informačného systému ktoré bude vhodne slúžiť z hľadiska bezpečnosti, informovanosti návštevníkov, ako aj z hľadiska dizajnu.

Objektová skladba projektu pre konania DSP:

SO_01 Búracie práce a terénne úpravy

SO_02 Sadovnícke úpravy

SO_022 Návrh, osadzovací plán

SO_023 Vytyčovací plán

SO_03 Chodníky, komunikácie a spevnené plochy

SO_04 Lávka 1/hlavná/

SO_05 Lávka 2/južná/

SO_06 Vodná plocha s fontánou a plastikou

SO_061 Sanácia bazéna

SO_062 Technológia vodných efektov

SO_063 Ošetrovanie plastiky

SO_064 Drevené premostenie bazéna, sedacie prvky

SO_07 Oplotenie

SO_071 Oplotenie južné

SO_072 Oplotenie Drázus

SO_073 Oplotenie severné

SO_08 Elektroinštalácie

SO_081 Verejné osvetlenie

SO_082 Osvetlenie plastiky a vodnej plochy

SO_083 Osvetlenie stromov a zelene

SO_084 Doplnkové osvetlenie

SO_09 Kamerový systém

SO_10 Informačný systém - infopanel

SO_11 Drobná architektúra a mobiliár

SO_12 Prípojka voda

SO_13 Prípojka elektro

Prípravné práce

Na základe realizačnej projektovej dokumentácie sa vytýčia navrhované spevnené plochy a výkopy pre potrebné inžinierske siete. Pred začatím výkopových prác je potrebné vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí.

Zemné práce

Existujúce spevnené plochy je potrebné vybrať a odstrániť, následne odvieť vzniknutý stavebný odpad. Z terénu sa tiež odstránia nepotrebné zvyšky betónových konštrukcií.

Pred začatím realizácie nového chodníka sa vykonajú výkopy a realizácia nových potrebných inžinierskych sietí (nové prípojky vody a eli). Použiť len ľahkú mechanizáciu alebo výkopy vykonať ručne pri koreňových systémoch stromov.

Pred začatím sadových úprav je potrebné z terénu odstrániť všetok stavebný odpad. Po realizácii spevnených plôch je potrebné upraviť terén a obnoviť trávnik. Je zakázané skladovať stavebný odpad

a stavebné materiály (ani krátkodobu) v ochrannom koreňovom priestore stromov.

Terén spádovo upraviť tak, aby dažďová voda vsakovala len na upravenej ploche parku.

Na miesta navrhovaných výsadiel trvaliek a močiarnej zóny je potrebná navážka požadovaného substrátu.

Bezpečnostné odvodnenie vodných plôch riešiť do recipientu potoka Drázus, ukončenou žabou klapkou.

Spevnené plochy

Po vykonaní terénnych prípravných a zemných prác sa realizujú nové spevnené plochy. Trasovanie chodníka zostane pôvodné a doplní sa o nový úsek podľa Schémy_9 zadávacích podmienok. Po celej dĺžke sa uložia obrubníky do betónového lôžka a následne sa zaviazajú plochy drťou z lomového kameňa požadovaných frakcií. Po zhutnení podkladu (uvažovať s chodníkmi a plochami pre peších) sa uloží betónová dlažba.

Rekonštrukcia a prestavba fontány

Podľa projektovej dokumentácie sa vykonajú potrebné stavebné úkony na predelenie a úpravu bazéna fontány. Zostávajúca voľná vodná plocha, ako aj plocha pre močiarnu zónu sa ošetrí potrebnou fóliou a pripraví sa potrubné rozvody pre cirkuláciu vody s potrebnou technológiou.

Pripraví sa základové konštrukcie pre upevnenie podkladového roštu pre navrhované drevené pódium. Následne sa močiarna časť vyplní požadovaným substrátom.

Navrhované riešenie pre teleso fontány:

- prípravné stavebné práce pre úpravu fontány (+inštalačná šachta), príprava pre možnosť uloženia fólie
- obloženie telesa fontány hydroizolačnou PVC fóliou
- prifaženie prírodným guľato-zrnným štrkom
- inštalácia potrubných rozvodov
- inštalácia ponorného čerpadla pre fontánu /socha/ - bude len stekajúca voda z dosky podstavca sochy
- inštalácia ponorného čerpadla pre močiarnu zónu
- napojenie potrebných vodo a elektroinštalácií

Verejné osvetlenie

Revitalizácia parku si vyžaduje realizáciu nového verejného osvetlenia, ktoré je dôležité z bezpečnostného hľadiska a tiež z estetického hľadiska. Stĺpové osvetlenie sa umiestni na hlavných komunikačných ťahoch v parku. Osvetlí sa tiež močiarna zóna, ktorej sa vyzdvihne jej atraktivita aj vo večerných hodinách (viď. Objektová skladba projektu).

Kamerový systém, informačný systém

Svetelno-technický projekt

Svetelno-technický projekt je neoddeliteľnou súčasťou a podkladom pre elektro projekt. Bude spracovaný v súlade s platnou normou pre verejné osvetlenie STN EN-13201: Osvetlenie pozemných komunikácií v programe Dialux Evo a súčasne s aktuálne platnou normou STN EN 60598-1: Svetidlá. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky. Projekt bude obsahovať presnú špecifikáciu osvetľovacích telies, svetidiel, ich počet, pozíciu a spotrebu elektrickej energie.

Počíta sa aj s akcentačným osvetlením zelene a mobiliáru ako sú lavičky, zábradlie okolo potoka, osvetlenie reklamného pútača a podsvietenie odpadkových košov. Obsahom projektu sú 3D modely parku, náhľady na park s izolovými diagramami a výsledky svetelno-technického výpočtu z programu Dialux Evo.

Informačný panel

Súčasťou projektovej dokumentácie bude aj informačný panel, kde sa obyvatelia a návštevníci parku dozvedia viac o histórii mesta a parku, o faune, flóre parku a iných zaujímavostiach mesta Rožňava a jej okolia. Bude osadený viacjazyčným názvom parku, /slovenčina, maďarčina, nemčina/, bude obsahovať orientačný plán parku, s vyznačenými drevinami, logotyp parku, erb mesta. Prevedenie z frézovaných sendvičových plastových prvkov, 3D prvkov, na oceľovej konštrukcii, všetko v prevedení do vonkajšieho prostredia.

Technológia fontány

Samostatnú časť dokumentácie bude tvoriť projekt fontány jej technológie, napájanie obehového čerpadla vody, programovanie a osvetlenie fontány.

Kamerový systém

Projekt kamerového systému so záznamom bude obsahovať samostatnú výkresovú dokumentáciu s

presnými typmi a pozíciami kamier, tak aby bola zaručená ochrana majetku a zdravia návštevníkov záhrady. Zámerom projektu je vybudovanie siete IP exteriérových kamier s prenosovou sústavou signálu a obslužným pracoviskom s príslušným hardvérovým a softvérovým vybavením, ktoré zabezpečia kontinuálne monitorovanie a záznam areálu záhrady v súlade so všeobecným nariadením o ochrane údajov „GDPR“. Monitorovací kamerový systém z hľadiska monitorovania priestorov a záznamu na záznamové médiá bude pracovať v nepretržitej prevádzke. Centrálny dispečing systému bude inštalovaný v sídle Mestskej polície.

- **Elektro projekt**

Elektro projekt bude obsahovať technickú správu, výkresovú dokumentáciu a rozpočet. Projekt sa spracuje podľa svetelno-technického projektu, požiadaviek ostatných profesií (kiosk, fontána, kamerový systém) a požiadaviek zákazníka v súlade s aktuálne platnými normami.

Projekt rieši prípojku nového rozvádzača, elektrické rozvody a trasovanie káblov, napájanie všetkých svietidiel (stožiare verejného osvetlenia a akcentačného osvetlenia zelene a mobiliáru), kiosku, kamerového systému, technológie fontány a jej osvetlenia vrátane napájania fixných/mobilných stánkov predajcov.

Projekt obsahuje schému zapojenia rozvádzača kde je istenie, ovládanie a meranie jednotlivých častí. Ak bude požiadavka zo strany zákazníka, vie sa dopracovať wifi s pripojením na internet v celej záhrade.

Oplotenie severná časť - majetok mesta

Vykonať len bežnú estetickú údržbu plotu pred výsadbou krovia

Oplotenie južná časť od MŠ – majetok mesta

Vytvoriť bránky zo zámkom pre prechod detí s dozorom z MŠ do upraveného parku na poznávanie prírody a vyhotoviť nový oceľový priehľadný plot z jednoduchých vertikálnych prvkov, pred výsadbou krovia.

Sadové úpravy a drobná architektúra

Po realizácii stavebných úprav sa vykonajú sadové úpravy podľa projektovej dokumentácie. Základom riešenia je vytvorenie príjemnej estetickej centrálnej zóny v parku. Výsadba močiarnych rastlín sa vykoná do pripravených výrezov v drevenom pódiu. V okolí fontány sa pripraví celkovo 3 plochy pre zmesovú výsadbu trvaliek. Trvalkové záhony a močiarna časť budú dynamicky meniacim sa prvkom počas celého roka.

Po ošetrovaní vzrastlých stromov sa pristúpi k výsadbe nových stromov a krov.

Popri oplotení pri potoku Drážus navrhujeme výsadbu živého plotu z tieňomilných krov, za pomoci ktorých sa vytvorí bariérová výsadba na okraji parku.

Na pravobrežnej strane potoka Drážus navrhnuť podľa rozsahu Schémy _9 – len arboristické úpravy plochy.

Vodovodná prípojka– zrealizovanie vodovodnej prípojky ku fontáne (miesto výberu projektant + VVS).

Elektrická prípojka – zrealizovanie elektrickej prípojky ku fontáne (miesto výberu projektant + ERZ).

Požadovaný rozsah a obsah projektovej dokumentácie podľa Sadzobníka UNIKA pre samostatné konania DSP:

1. Vyhotovenie dokumentácie súčasného stavu.
 2. Zabezpečenie vstupných podkladov.
- Obstaranie všetkých vstupných údajov pre lokalizáciu stavby.
 - Spolupráca s objednávateľom pri vytvorení aktualizácie časového plánu stavby za účelom koordinácie prác a dodávok.
 - Inžinierska činnosť – zabezpečenie všetkých vyjadrení, stanovísk potrebných k stavebnému konaniu. Súťažná cena bude obsahovať aj všetky správne poplatky konaní.
 - Autorský dozor –denne počas realizácie diela

Projektovú dokumentáciu v stupni pre stavebné povolenie a realizáciu stavby je potrebné vyhotoviť v nasledujúcom rozsahu:

- 8 sád projektovej dokumentácie v listinnej podobe
- 4 x rozpočet v listinnej podobe
- 3x výkaz výmer v listinnej podobe
- 1 ks projektová dokumentácia vo formáte PDF a DWG v elektronickej podobe – CD

- 1 ks rozpočet v elektronickej podobe – formát xls. - CD		
- 1 ks výkaz výmer v elektronickej podobe – formát xls. – CD		
2.3 Medzi ďalšie povinnosti uchádzača patrí:		
- Prevzatie a oboznámenie sa s podkladmi, na základe ktorých sa bude projekt vypracovávať, najmä so štúdiou Póschovej záhrady, ktorá bude uchádzačovi poskytnutá na základe jeho žiadosti		
- Dodržanie všeobecných technických požiadaviek.		
II.3. Obhliadka miesta plnenia:	Je možná po dohovore s kontaktnými osobami uvedenými v časti I.	
II.4. Termín dodania alebo poskytnutia služby: Termín dodania je do 06.03.2020		
II.5. Možnosť rozdelenia zákazky :	Iba na celý predmet zákazky	ÁNO/ NIE
	Na ktorúkoľvek časť zákazky	ÁNO/NIE
II.6. Predloženie variantných riešení : Nepovoľujú sa – ak súčasťou ponuky bude aj variantné riešenie, nebude takéto riešenie zaradené do vyhodnotenia ponúk		
II.7. Jazyk ponuky :	Ponuky sa predkladajú v slovenskom jazyku	
II.8. Mena :	EUR	
II.9. Spôsob určenia ceny :		
9.1 Cena za predmet zákazky bude stanovená v eurách podľa zákona Národnej rady Slovenskej republiky č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách, v znení neskorších predpisov.		
9.2 Uchádzač určí cenu v ponuke v € s DPH. V prípade, že uchádzač nie je platcom DPH, uvedie to v cenovej ponuke.		
9.3 Cenu za predmet zákazky uchádzač stanoví vrátane všetkých nákladov spojených s poskytnutím služby nevyhnutného pre plnenie predmetu zákazky.		
9.4 Uchádzač nebude oprávnený požadovať akúkoľvek inú úhradu za prípadné dodatočné náklady, ktoré nezapočítal do ceny predmetu zákazky. Pri tvorbe ceny musí uchádzač zohľadniť primeranosť jej stanovenia na základe jemu vzniknutých nákladov a primeranosť zisku v súlade so zákonom o cenách.		

III. Administratívne informácie

III.1. Podmienky na získanie súťažných podkladov :	Neuplatňuje sa, všetky potrebné informácie sú uvedené v tejto výzve
III.2. Lehota na predkladanie ponúk: Dátum : do 17.02.2020 Čas : najneskôr do 10:00 hod.	
III.3. Predloženie ponuky: Uchádzač predloží ponuku elektronicke na e-mailovú adresu: verejneobstaravanie@roznava.sk alebo osobne do podateľne na Mestský úrad v Rožňave v uzavretom obale alebo prostredníctvom poštovej zásielky na adresu uvedenú v bode I. tejto výzvy v lehote na predkladanie ponúk, rozhodujúci je termín doručenia ponuky verejnemu obstarávateľovi. <u>Obálka musí byť zreteľne označené menom a adresou verejného obstarávateľa, menom a adresou uchádzača, nápisom NEOTVÁRAŤ! a heslom „Póschova záhrada“.</u> <u>Verejný obstarávateľ požaduje od uchádzačov, aby svoje cenové ponuky predkladali na tlačivách, ktoré sú pripojené k Výzve na predmetnú zákazku. Doklady a dokumenty verejný obstarávateľ požaduje predložiť len tie, ktoré sú uvedené vo Výzve iné nebudú prijaté.</u> <u>Ponuky predložené na iných tlačivách nebudú prijaté, a budú zo súťaže vylúčené!!</u>	
III.6. Obsah cenovej ponuky:	
- Cenová ponuka (Príloha č. 1)	
- Čestné vyhlásenie uchádzača (Príloha č. 2)	
III.4. Minimálna lehota, počas ktorej sú ponuky uchádzača viazané:	do 06.03.2020
III.5. Predpokladaná hodnota zákazky v EUR bez DPH: určovaná týmto prieskumom.	

Maximálne finančné prostriedky verejného obstarávateľa: do 16 000,00 € bez DPH
--

IV. Podmienky účasti

IV.1. Podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia :	Neuplatňuje sa.
IV.2. Finančné a ekonomické postavenie :	Neuplatňuje sa.
IV.3. Technická alebo odborná spôsobilosť :	Neuplatňuje sa.
IV.4. Ostatné požiadavky :	Neuplatňujú sa

V. Vyhodnotenie ponúk

V.1. Kritérium na vyhodnotenie ponúk :	Najnižšia cena
V.2. Spôsob hodnotenia : Verejný obstarávateľ zostaví poradie platných ponúk, do úvahy bude braná cena s DPH alebo cena celkom v prípade neplatiteľa DPH za celý predmet zákazky. Ponuka s najnižšou cenou bude vyhodnotená ako úspešná. Ak sa do vyhodnocovania dostane iba jedna ponuka, poradie sa nestanovuje. Ako platná ponuka bude akceptovaná iba ponuka spĺňajúca všetky požadované náležitosti uvedené vo výzve. Vyhodnotenie ponúk sa uskutoční na základe doručených ponúk.	

VI. Spôsob vzniku záväzku

VI.1. Zmluva 1.1 Po vyhodnotení predložených ponúk na základe kritéria vyhodnotenia bude uchádzačom odoslané oznámenie o výsledku vyhodnotenia ponúk. Výsledkom verejného obstarávania bude zmluva o dielo s úspešným uchádzačom, uzatvorená podľa § 536 a násl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v platnom znení (ďalej len „Obchodný zákonník“). 1.3 Zmluva musí byť uzatvorená v súlade s podmienkami uvedenými v tejto výzve a s ponukou úspešného uchádzača.
VI.2. Hlavné podmienky financovania a platobné podmienky : Financovanie predmetu zákazky bude zabezpečené zo zdrojov poskytnutej dotácie , pričom preddavky nebudú poskytnuté. Verejný obstarávateľ uhradí faktúru za riadne a včasné splnenie zákazky. Úspešný uchádzač bude oprávnený vystaviť faktúru za poskytnutú službu v súlade s touto výzvou a v zmysle preberacieho protokolu, podpísaného oprávnenými zástupcami, ktorý bude prílohou faktúry. Splatnosť faktúry je 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry.
VI.3. Ostatné požiadavky : 3.1 Uchádzač v prípade svojej úspešnosti berie na vedomie, že verejný obstarávateľ je v zmysle ZVO a zák. č. 211/2000 Z. z o slobode informácií povinný zverejňovať informácie, ktoré sa získali za verejné financie.

VII. Doplnujúce informácie

VII.1 Ďalšie informácie : 1.1. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo neprijíť žiadnu ponuku a zrušiť tento postup verejného obstarávania, ak cenové ponuky presiahnu finančný limit verejného obstarávateľa alebo budú pre neho inak neprijateľné. 1.2 Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo neprijíť takú finančnú ponuku, ktorej výška na dodanie predmetu plnenia je vyššia ako je limit určený pre tento druh zákazky. 1.3 Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo prieskum nevyhodnocovať a zrušiť ho, ak ani jeden uchádzač nedoručil ponuku, ani jedna z predložených ponúk nezodpovedá požiadavkám určených verejným obstarávateľom, ak sa podstatne zmenili okolnosti, za ktorých bola súťaž (prieskum) vyhlásená a nebolo možné
--

ich predvídať alebo ak bude predložená iba jedna ponuka.

1.4 Verejný obstarávateľ môže požiadať uchádzača o vysvetlenie ponuky.

1.5 Všetky náklady a výdavky spojené s prípravou a predložením ponuky znáša uchádzač bez akéhokoľvek finančného nároku voči verejnému obstarávateľovi.

1.6 Komunikácia medzi verejným obstarávateľom a uchádzačmi bude zabezpečovaná písomne t. j. e-mailom. Verejný obstarávateľ určil na komunikáciu e-mailovú adresu verejneobstaravanie@roznava.sk. Cez uvedenú adresu bude prebiehať všetka korešpondencia medzi verejným obstarávateľom a záujemcami/uchádzačmi (žiadosti o vysvetlenie informácia o vyhodnotení ponúk a iné).

Verejný obstarávateľ aj uchádzač odošle na e-mailovú adresu protistrany potvrdenie doručení každej e-mailovej korešpondencie (správy). Potvrdenie prostredníctvom e-mailu o doručení bude považované za preukázanie doručenia.