

ZMLUVA O DIELO č. 35/1030 01/2021-OD

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov

na realizáciu predmetu zákazky:
„Návrh a dodanie technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií“

Čl. I.
Zmluvné strany

Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach
Letná č. 1/9, 042 00 Košice - Sever
Štatutárny orgán: Dr.h.c. prof.h.c. prof. Ing. Stanislav Kmeť, DrSc., rektor
IČO: 00 397 610
DIČ: 2020486710
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000241842/8180
IBAN: SK44 8180 0000 0070 0024 1842
Registrácia: verejná vysoká škola na základe zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

(ďalej len ako „objednávateľ“)

A

Zhotoviteľ: MATADOR Industries, a.s.
Továrenská 1, 018 41 Dubnica nad Váhom
Tel.: +421 42 3810 200
Štatutárny orgán: Ing. Martin Kele, predseda predstavenstva
Ing. Juraj Čapek, podpredseda predstavenstva
IČO: 31632301
DIČ: 2020437738
IČ DPH: SK2020437738
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.
IBAN: SK60 0900 0000 0003 6356 7145
Registrácia: 2021/06-PO-F6834

(ďalej len ako „zhotoviteľ“)

Čl. II. Východiskové podklady a údaje

- 2.1. Táto zmluva je uzavretá ako výsledok priameho rokovacieho konania realizovaného na základe § 81 zák. č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“).
- 2.2. Objednávateľ a zhotoviteľ (ďalej len ako „zmluvné strany“) uzatvárajú túto zmluvu ako zmluvný typ: zmluva o dielo (ďalej len ako „zmluva“), nakoľko súčasťou predmetu zmluvy je okrem dodávky predmetu zmluvy ďalej špecifikovaného v predmete tejto zmluvy, aj záväzok na poskytnutie služieb súvisiacich s dodávkou, montážou, inštaláciou a uvedením do prevádzky podľa podmienok uvedených v tejto zmluve.

Čl. III. Predmet zmluvy

Predmetom tejto zmluvy je zo strany zhotoviteľa záväzok na vykonanie diela, ktoré spočíva v návrhu a dodaní technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií, v montáži a inštalácii v mieste plnenia, ako aj uvedení do prevádzky a zaškolení zodpovedných pracovníkov objednávateľa, a to podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 2 k tejto zmluve (ďalej len „dielo“) a zo strany objednávateľa záväzok dokončené dielo prevziať a zaplatiť za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

- 3.1. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo.
- 3.2. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo podľa platných a účinných STN a právnych predpisov. Súčasne je zhotoviteľ povinný zabezpečiť k vykonanému dielu revízne správy v zmysle platných a účinných právnych predpisov, ak sa vyžadujú.
- 3.3. Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo, resp. dohodnuté časti prevezme najneskôr v termínoch stanovených v článku IV. tejto zmluvy.
- 3.4. Objednávateľ sa podpisom tejto zmluvy zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi za riadne dokončené dielo dohodnutú cenu podľa článku V. tejto zmluvy.
- 3.5. V prípade, že v čase plnenia tejto zmluvy nebudú dostupné na trhu prístroje, prípadne iné položky obsiahnuté v prílohách k tejto zmluve (ďalej len „položky“), môžu sa predmetné položky nahradiť adekvátnymi položkami za podmienky, že náhradné riešenie bude mať minimálne technické parametre definované v prílohách k tejto zmluve a nebude mať vplyv na zmluvnú cenu. Nedostupnosť určitých položiek bude zdokladovaná zhotoviteľom formou čestného vyhlásenia zhotoviteľa o nedostupnosti daných položiek na trhu s doplnením o potvrdenie výrobcu (distribútora), že sa predmetné položky už nevyrábajú. Čestné vyhlásenie zhotoviteľa musí byť potvrdené – akceptované štatutárnym orgánom objednávateľa. Uvedené nahradenia sa nebudú považovať za porušenie zmluvných podmienok zo strany zhotoviteľa.

Čl. IV. Miesto a termín plnenia

- 4.1. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo jeho riadnym ukončením a odovzdaním objednávateľovi.
- 4.2. Dielo bude zhotoviteľ vykonávať priebežne po častiach, v zmysle harmonogramu, ktorý je prílohou č. 4 tejto zmluvy..
- 4.3. Dielo, resp. časti diela sa budú preberať priebežne na základe písomných protokolov o odovzdaní a prevzatí diela, resp. jeho časti, ktoré musia byť podpísané zodpovednými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 4.4. Prípadné vady jednotlivých častí diela sa spíšu v preberacom protokole, vrátane dohodnutých termínov na ich odstránenie. Po ukončení diela bude zmluvnými stranami spísaný konečný preberací protokol vzťahujúci sa na celé dielo.

- 4.5. Ak zhotoviteľ riadne ukončí dielo, resp. jeho časť pred dohodnutým termínom, objednávateľ sa zaväzuje toto dielo, resp. časť diela prevziať aj v skoršom termíne. O plnení predmetu tejto zmluvy v skoršom termíne sa zaväzuje zhotoviteľ písomne informovať objednávateľa minimálne 3 pracovné dni vopred.
- 4.6. Miestom plnenia je Technická univerzita v Košiciach, Strojnícka fakulta, Letná 9, 042 00 Košice.
- 4.7. Termín plnenia predmetu zmluvy:
začatie diela: dňom nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy,
ukončenie diela: v zmysle harmonogramu, ktorý je prílohou č. 4 tejto zmluvy.
- 4.8. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni, alebo sťažuje včasnú, alebo riadnu realizáciu diela, resp. jeho časti a môže spôsobiť omeškanie zhotoviteľa s plnením termínov uvedených v tomto článku.
- 4.9. Po dobu preukázateľného omeškania objednávateľa s poskytnutím požadovanej súčinnosti nie je zhotoviteľ v omeškaní so splnením svojho záväzku.
- 4.10. Zhotoviteľ nie je v omeškaní s vykonaním diela v prípade okolností vylučujúcich zodpovednosť, ktorými sú:
- 4.10.1. vyššia moc/nepredvídateľné udalosti, t. j. udalosti, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán a tieto ich nemôžu ovplyvniť; o vzniku ako aj zániku týchto udalostí je zmluvná strana povinná písomne informovať druhú zmluvnú stranu najneskôr do 3 dní odkedy sa o nich dozvedela,
- 4.10.2. nepriaznivé klimatické podmienky, ktoré by ohrozovali kvalitu predmetu plnenia,
- 4.10.3. príkazy, zákazy a obmedzenia vydané štátnymi orgánmi alebo miestnymi správnymi orgánmi, ak neboli zapríčinené konaním resp. nekonaním zhotoviteľa.

Čl. V. Cena

- 5.1. Celková zmluvná cena za vykonanie diela, uvedeného v čl. III. ods. 3.1. tejto zmluvy, je stanovená ako výsledok verejnej súťaže, v súlade so zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách a vyhláškou č. 87/1996 Z. z. a je doložená v Prílohe č. 1 k tejto zmluve.
- 5.2. Celková zmluvná cena diela je:
- | | |
|---------------------|---------------------|
| cena diela bez DPH: | 540 000,- € bez DPH |
| DPH v sadzbe: 20 %: | 108 000,- € |
| cena diela s DPH: | 648 000,- € s DPH |
- 5.3. V cene podľa ods. 5.2. sú obsiahnuté všetky oprávnené náklady zhotoviteľa na vykonanie diela, taktiež dopravné náklady, atesty a certifikáty od dodaných položiek a materiálov; záručné listy, všetky správy, skúšky, návod na obsluhu v slovenskom (českom) jazyku a iné doklady, funkčné odskúšanie jednotlivých položiek a pod..
- 5.4. Jednotkové ceny položiek, uvedené v Prílohe č. 1 k tejto zmluve sú reálne, pokrývajú všetky náklady spojené so splnením záväzkov vyplývajúcich z tejto zmluvy a zhotoviteľ nemá nárok na zvýšenie dohodnutej ceny, ktoré vyplynie ako dôsledok chýb alebo zanedbania povinností pri príprave ponuky. Takto vzniknuté dodatočné náklady znáša zhotoviteľ.

Čl. VI. Platobné podmienky

- 6.1. Objávateľ neposkytne zhotoviteľovi preddavok ani zálohu na vykonanie diela.
- 6.2. Objávateľ uhradí cenu diela, resp. cenu časti diela po odovzdaní a prevzatí diela, resp. časti diela na základe vystavenej faktúry, ktorej ceny musia byť v súlade s Prílohou č. 1 a Prílohou č. 4 k tejto zmluve. Súčasťou faktúry musí byť preberací protokol potvrdený povereným zástupcom objednávateľa aj zhotoviteľa, podpisom a odtlačkom pečiatky a dodací list po finálnom odovzdaní a prevzatí diela,

podpísaný povereným zástupcom objednávateľa aj zhotoviteľa. Objednávateľ uhradí cenu za realizáciu jednotlivých etáp nasledovne:

- 6.2.1. 10% z ceny diela po prevzatí 1. etapy
 - 6.2.2. 15% z ceny diela po prevzatí 2. etapy
 - 6.2.3. 35% z ceny diela po prevzatí 3. etapy
 - 6.2.4. 40% z ceny diela po finálnom odovzdaní a prevzatí diela (4. etapa)
- 6.3. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s kalkuláciou ceny podľa zmluvy. Súčasťou faktúry musí byť taktiež názov zákazky (zmluvy).
 - 6.4. Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť faktúr, ktoré musia mať náležitosti daňového dokladu v zmysle platnej legislatívy. Jednotlivé faktúry musia byť objednávateľovi preukázateľne doručené v 4 (štyroch) origináloch a aj v elektronickej podobe.
 - 6.5. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve alebo stanovené platnými a účinnými právnymi predpismi alebo bude chybné vystavená, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.
 - 6.6. Lehota splatnosti faktúr bude maximálne 60 dní. V prípade, že splatnosť faktúry pripadne na deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja, bude sa za deň splatnosti považovať najbližší nasledujúci pracovný deň.
 - 6.7. Platby budú vykonávané bezhotovostným platobným stykom na účet zhotoviteľa a za zaplatenie faktúry sa považuje odpísanie fakturovanej čiastky z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.
 - 6.8. Objednávateľ nezodpovedá za omeškanie úhrady faktúry, ktorá je spôsobená nepripísaním finančných prostriedkov na účet zhotoviteľa zo strany jeho finančného ústavu.
 - 6.9. Zhotoviteľ vystaví faktúru za vykonané dielo, resp. časť diela najneskôr do 5 pracovných dní po odovzdaní diela, resp. časti diela objednávateľovi a zašle ju doporučeným listom na adresu objednávateľa.

Čl. VII.

Záručná doba a zodpovednosť za vady

- 7.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že vykonané dielo bude v bezchybnom stave a kvalite a bude spĺňať podmienky tejto zmluvy a príslušných technických noriem, bude v súlade s platnými a účinnými právnymi predpismi, a že počas záručnej lehoty bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 7.2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo, resp. časť diela v čase jeho odovzdania objednávateľovi, aj keď sa vada stane zjavnou až po odovzdaní diela. Za vady, ktoré vznikli po odovzdaní diela, resp. časti diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 7.3. Zhotoviteľ poskytuje záruku na dielo .24¹ mesiacov.
- 7.4. Záručná doba, uvedená v ods. 7.3. tohto článku, začína plynúť odo dňa prevzatia diela resp. jeho časti objednávateľom na základe protokolu o prevzatí a odovzdaní diela. Na zariadenia (položky), kde objednávateľ požaduje inú záručnú dobu ako je 24 mesiacov, platí záručná doba požadovaná objednávateľom (Príloha č. 2)¹. V prípade, že výrobca zariadenia poskytuje dlhšiu záručnú dobu ako požaduje objednávateľ, platí záručná doba poskytnutá výrobcom zariadenia.
- 7.5. Dielo, resp. jeho časť bude odovzdané, len ak objednávateľ v protokole o prevzatí a odovzdaní diela, resp. jeho časti vyhlási, že dielo, resp. jeho časť preberá. Prípadné ojedinelé vady a nedorobky, ktoré samy o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnemu užívaniu diela, resp. jeho časti budú uvedené v protokole z odovzdania a prevzatia diela s uvedením termínu ich odstránenia, pričom tento protokol bude zároveň považovaný za reklamáciu väd a nedorobkov.

¹ Uchádzač uvedie dĺžku záručnej lehoty v mesiacoch, pričom verejný obstarávateľ požaduje, aby táto záruka na celý predmet zmluvy nebola kratšia ako 24 mesiacov. Verejný obstarávateľ upozorňuje uchádzačov, že uvedenie kratšej záručnej lehoty bude dôvodom na vylúčenie ponuky z hodnotenia.

- 7.6. Objednávateľ môže odmietnuť prevzatie diela pre vady a nedorobky v závislosti od ich charakteru a rozsahu až do doby, kým ich zhotoviteľ neodstráni.
- 7.7. V prípade výskytu väd diela, resp. časti diela, zmluvné strany dojednali právo objednávateľa požadovať a povinnosť zhotoviteľa poskytnúť bezplatné odstránenie väd diela, resp. časti diela v mieste vykonania diela.
- 7.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje vady v záručnej dobe odstrániť v čo najkratšom technicky možnom termíne, najneskôr však v lehote do 10 dní od prevzatia, resp. doručenia reklamácie, ak sa zmluvné strany v reklamačnom konaní nedohodnú na dlhšej lehote odstránenia väd.
- 7.9. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, resp. jeho časti, ktoré budú spôsobené neodbornou manipuláciou s dielom zo strany objednávateľa (resp. jeho zamestnanca).
- 7.10. Počas reklamačného konania záručná doba na dielo, resp. jeho časť neplynie.
- 7.11. Ak zhotoviteľ neodstráni vady diela, resp. časti diela ani v primeranej dodatočnej lehote alebo ak oznámi pred jej uplynutím, že vady diela, resp. časti diela neodstráni, môže objednávateľ v závislosti od rozsahu a charakteru vady odstúpiť od zmluvy alebo požadovať primeranú zľavu z ceny diela, resp. časti diela.
- 7.12. Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, v ktorých sa majú vady diela, resp. časti diela, zistené počas záručnej doby odstraňovať.
- 7.13. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadné vady diela, resp. časti diela bude reklamovať bezodkladne po ich zistení písomnou formou u zhotoviteľa.
- 7.14. Počas plynutia záručnej doby bude servis jednotlivých častí diela zabezpečovať servisný technik, ktorý je oprávnený na vykonávanie takejto činnosti.
- 7.15. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, resp. časti diela, stanovených touto zmluvou a záväznými technickými normami a právnymi predpismi.
- 7.16. Nedorobkom sa rozumie nedokončené dielo oproti špecifikácii.

Čl. VIII.

Podmienky vykonania predmetu zmluvy

- 8.1. Zhotoviteľ je povinný pri vykonaní diela postupovať s náležitou odbornou starostlivosťou.
- 8.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje k utajovaniu informácií voči tretím osobám, ktorými by spôsobil ujmu objednávateľovi.
- 8.3. Zhotoviteľ zabezpečí, že jeho zamestnanci a osoby, ktoré vstúpia do objektu, v ktorom sa vykonáva dielo s vedomím zhotoviteľa, sa pri zhotovovaní diela budú pohybovať len vo vyznačenom priestore.
- 8.4. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi miesto plnenia zbavené práv tretích osôb v súlade s podmienkami v tejto zmluve minimálne 3 dni pred začiatkom realizácie diela.
- 8.5. Zhotoviteľ zodpovedá za poškodenie inžinierskych sietí v objektoch objednávateľa.
- 8.6. Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenie si v mieste plnenia zabezpečuje zhotoviteľ. Náklady zhotoviteľa na vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie miesta plnenia sú súčasťou zmluvnej ceny podľa čl. V. tejto zmluvy.
- 8.7. Zhotoviteľ na svoje náklady zabezpečí v mieste plnenia predmetu zmluvy skladové priestory, ktoré v dostatočnom rozsahu a počas celej doby trvania tejto zmluvy podľa ods. 4.7. tejto zmluvy umožnia kontinuálne dodávanie jednotlivých častí diela a z časového hľadiska efektívnu logistiku pri vykonávaní diela. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov, položiek, strojov a zariadení a ich presun zo skladových priestorov na miesto plnenia podľa článku IV., ods. 4.6. tejto zmluvy.
- 8.8. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr k termínu odovzdania a prevzatia diela, resp. časti diela doklady, ktoré sa na dielo, resp. jeho časť vzťahujú.
- 8.9. Na miesto plnenia môžu vstupovať iba poverení zamestnanci objednávateľa a zhotoviteľa.

- 8.10. Objednávateľ zodpovedá za to, že riadny priebeh realizácie diela, resp. jeho časti nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb. Objednávateľ je povinný poskytnúť súčinnosť potrebnú na plnenie tejto zmluvy, a to podľa požiadaviek zhotoviteľa.
- 8.11. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia zamestnancov podieľajúcich sa na plnení predmetu tejto zmluvy.
- 8.12. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na mieste plnenia. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 8.13. Objednávateľ zabezpečí pre zhotoviteľa možnosť napojenia na odber elektrickej energie a úžitkovej vody.
- 8.14. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými minimálne 3 pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v realizácii predmetu zmluvy.
- 8.15. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať minimálne 3 pracovné dni vopred objednávateľa k účasti na skúškach podľa ods. 8.17. tejto zmluvy.
- 8.16. Objednávateľ sa stáva postupne vlastníkom zhotovovaného diela, a to okamihom prevzatia diela, resp. jeho časti na základe protokolu o odovzdaní a prevzatí diela, resp. jeho časti.
- 8.17. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela, resp. jeho časti je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi a záväznými normami. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie diela, resp. jeho časti.
- 8.18. Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť doklady nevyhnutné na začatie preberacieho konania. Ak ich nepredloží, objednávateľ preberacie konanie nezačne a zhotoviteľovi vyúčtuje všetky náklady vzniknuté z tohto dôvodu.
- 8.19. Pre styk so zhotoviteľom pri realizácii diela určuje objednávateľ ako technický dozor prof. Ing. Tomáša Brestoviča, PhD., tel.: +421 908 377 567, e-mail: tomas.brestovic@tuke.sk. Pre styk s objednávateľom pri realizácii diela určuje zhotoviteľ ako technický dozor M. Sc. Tomáša Gugha, tel.: +421 908 513 765, e-mail: tomas.gugh@matador-group.eu.
- 8.20. V prípade prerušenia prác z dôvodov na strane objednávateľa bude termín ukončenia a odovzdania diela upravený písomným dodatkom k tejto zmluve.

Či. IX.

Zmluvné pokuty, úroky z omeškania, sankcie

- 9.1. V prípade nedodržania dohodnutého termínu dodania požadovaného diela môže objednávateľ účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu. Výška zmluvnej pokuty sa vypočíta ako výška úrokov z omeškania, ktorá sa rovná základnej úrokovej sadzbe Európskej centrálnej banky platnej k prvému dňu omeškania s plnením peňažného záväzku zvýšenej o deväť percentuálnych bodov, maximálne však do výšky 10% z celkovej ceny dohodnutého plnenia, t.j. diela, resp. jeho časti. Peňažným záväzkom sa v tomto prípade chápe cena diela s ktorým je zhotoviteľ v omeškaní.
- 9.2. Ak je objednávateľ v omeškaní so splnením peňažného záväzku, môže zhotoviteľ účtovať objednávateľovi úroky z omeškania. Sadzba úrokov z omeškania sa rovná základnej úrokovej sadzbe Európskej centrálnej banky platnej k prvému dňu omeškania s plnením peňažného záväzku zvýšenej o deväť percentuálnych bodov; takto určená sadzba úrokov z omeškania platí počas celej doby omeškania s plnením peňažného záväzku.
- 9.3. Ak zhotoviteľ mešká s odstránením nahláseného nedostatku, môže objednávateľ účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu. Výška zmluvnej pokuty sa vypočíta ako výška úrokov z omeškania, ktorá sa rovná základnej úrokovej sadzbe Európskej centrálnej banky platnej k prvému dňu omeškania s plnením peňažného záväzku zvýšenej o deväť percentuálnych bodov, maximálne však do výšky 10% z celkovej ceny dohodnutého plnenia, t.j. diela, resp. jeho časti. Peňažným záväzkom sa v tomto prípade chápe cena nahláseného nedostatku, s ktorým je zhotoviteľ v omeškaní.

- 9.4. Ak zhotoviteľ mešká so splnením termínov vybavenia oprávnených reklamácií, môže objednávateľ účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu. Výška zmluvnej pokuty sa vypočíta ako výška úrokov z omeškania, ktorá sa rovná základnej úrokovej sadzbe Európskej centrálnej banky platnej k prvému dňu omeškania s plnením peňažného záväzku zvýšenej o deväť percentuálnych bodov. Peňažným záväzkom sa v tomto prípade chápe cena nahlásenej reklamácie, s ktorou je zhotoviteľ v omeškaní.
- 9.5. V prípade opakovaného výskytu tej istej vady časti diela a v závislosti od jej charakteru a rozsahu má objednávateľ právo na odstúpenie od časti zmluvy týkajúcej sa tejto časti zhotovenia diela a vrátenie zaplatenej ceny dotknutej časti diela, alebo na zľavu z ceny najmenej vo výške 10% z dotknutej časti diela.
- 9.6. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody vzniknuté jeho činnosťou počas realizácie diela na objednávateľových objektoch a ich vybavení. Po zistení škody je zhotoviteľ povinný vznik škody ohlásiť objednávateľovi a bezodkladne uviesť vec alebo zariadenie do pôvodného stavu. Pri úplnom zničení musí zhotoviteľ zničenú vec alebo zariadenie nahradiť novou vecou toho istého typu. Pri určovaní škody bude objednávateľ vychádzať z ceny veci v čase poškodenia.

Čl. X.

Zodpovednosť za škodu

- 10.1. Zhotoviteľ zodpovedá za poškodenie, zničenie, stratu, resp. odcudzenie diela, resp. jeho časti až do doby jeho odovzdania a prevzatia objednávateľom na základe protokolu o odovzdaní a prevzatí diela, resp. časti diela.
- 10.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať s prihliadnutím na okolnosti prípadu všetky primerané opatrenia, potrebné na odvrátenie škody alebo na jej zmiernenie.
- 10.3. Každá zmluvná strana, ktorá poruší povinnosť zo záväzkového vzťahu, je zodpovedná za škodu spôsobenú druhej zmluvnej strane ako priamy dôsledok porušenia povinností.

Čl. XI.

Vyššia moc

- 11.1. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. vojna, mobilizácia, štrajk, živelné pohromy, atď..
- 11.2. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným a táto nemožnosť plnenia bude trvať dlhšie ako jeden mesiac od okamihu vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu zmluvy, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane.

Čl. XII.

Osobitné ustanovenia

- 12.1. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie označené ako dôverné, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom nesprístupnia tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužijú pre iné účely, ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.
- 12.2. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou, zaväzuje sa dodržiavať platné a účinné všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán, rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
- 12.3. Ak uzavreté dohody majú vplyv na predmet alebo termín splnenia záväzku, musí byť súčasťou tejto dohody aj spôsob úpravy ceny. Takáto dohoda je podkladom pre vypracovanie dodatku k tejto zmluve.
- 12.4. Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť tejto zmluvy:
- odstúpením od zmluvy z dôvodov podstatného porušenia ustanovení tejto zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán,
 - odstúpením od zmluvy v iných prípadoch uvedených v tejto zmluve.
- 12.5. Za podstatné porušenie tejto zmluvy sa považuje:

- prekročenie lehoty splatnosti faktúr objednávateľom o viac ako 120 dní,
 - prekročenie termínov realizácie diela uvedených v čl. IV. o viac ako 14 dní,
 - neprevzatie miesta realizácie diela zhotoviteľom v lehote uvedenej v čl. VIII. ods. 8.4. tejto zmluvy,
 - bezdôvodné odmietnutie vykonať dielo zo strany zhotoviteľa,
 - použitie nekvalitného materiálu a položiek pri vykonávaní diela (bez atestov, certifikátov, skúšok a podobne).
- 12.8. Objednávateľ, ktorý z dôvodov uvedených v tejto zmluve odstúpi od zmluvy o dielo, má právo požadovať od druhej zmluvnej strany náhradu škody, ktorá mu vznikla (okrem prípadov charakterizovaných ako vyššia moc, resp. zásah úradných miest.
- 12.9. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené druhej zmluvnej strane písomne s uvedením dôvodu, pre ktorý strana odstupuje od zmluvy.
- 12.10. Zmluvné strany sa dohodli, že akékoľvek písomnosti vyplývajúce z právneho vzťahu založeného touto zmluvou (napríklad faktúry, uplatnenie náhrady škody, uplatnenie úroku z omeškania, uplatnenie zmluvnej pokuty, výpoveď zmluvy, odstúpenie od tejto zmluvy) sa budú považovať za doručené aj v prípade, ak sa doporučená zásielka adresovaná na adresu sídla/miesta podnikania zhotoviteľa vráti objednávateľovi ako neprevzatá (napríklad z dôvodu odopretia prevzatia písomnosti alebo neprevzatia písomnosti v odbernej lehote, prípadne z dôvodu neznámeho adresáta); v uvedenom prípade sa písomnosť považuje za doručenú dňom, keď bola objednávateľovi listová zásielka vrátená, i keď sa adresát (zhotoviteľ) o tom nedozvedel.
- 12.11. Zhotoviteľ je povinný najneskôr v momente podpisu zmluvy predložiť objednávateľovi zoznam známych subdodávateľov s uvedením a/alebo preukázaním nasledovných údajov a/alebo dokladov:
- a) identifikačných údajov subdodávateľov v rozsahu obchodné meno – sídlo – IČO – kontaktná osoba (meno, priezvisko, pozícia, tel. č., e-mail) – osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, tel. č., e-mail),
 - b) identifikácie plnenia, ktoré bude realizovať subdodávateľ,
 - c) doklady preukazujúce oprávnenie subdodávateľa vykonávať dané plnenie,
 - d) dokladov preukazujúcich splnenie podmienok ustanovených touto zmluvou a súťažnými podkladmi osobou subdodávateľa,
 - e) záväzné vyhlásenie zhotoviteľa, že navrhnutý subdodávateľ je zapísaný v registri partnerov verejného sektora, ak má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 12.12. Každá zmluva o subdodávke musí byť uzatvorená v písomnej forme.
- 12.13. Povinnosti zhotoviteľa a objednávateľa, vrátane pravidiel výberu subdodávateľa uvedené v bodoch 12.11. a 12.12. tohto článku zmluvy platia aj pri zmene subdodávateľa počas plnenia tejto zmluvy.
- 12.14. Zhotoviteľ zodpovedá za plnenie zmluvy o subdodávke subdodávateľom tak, ako keby plnenie realizované na základe takejto zmluvy realizoval sám. Zhotoviteľ zodpovedá za odbornú starostlivosť pri výbere subdodávateľa ako aj za výsledok činnosti/plnenia vykonanej/vykonaného na základe zmluvy o subdodávke.
- 12.15. Porušenie povinností zhotoviteľa podľa bodov 12.11. až 12.14. tohto článku zmluvy predstavuje podstatné porušenie tejto zmluvy.

Čl. XIII.

Záverečné ustanovenia

- 13.1. Práva a povinnosti oboch zmluvných strán, pokiaľ nie sú stanovené touto zmluvou, sa riadia Obchodným zákonníkom a súvisiacimi právnymi predpismi.
- 13.2. Akékoľvek zmeny a doplnky tejto zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami.
- 13.3. Obidve zmluvné strany sa zaväzujú bezodkladne ohlásiť všetky zmeny údajov, dôležitých pre bezproblémové plnenie zmluvy, druhej zmluvnej strane.
- 13.4. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú:

- Príloha č. 1 – Kalkulácia ceny
- Príloha č. 2 – Technická špecifikácia
- Príloha č. 3 – Vyhlásenie
- Príloha č. 4 – Harmonogram

- 13.5. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých zhotoviteľ obdrží dve vyhotovenia a objednávateľ dve vyhotovenia.
- 13.6. Táto zmluva je povinne zverejniteľnou zmluvou v súlade s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
- 13.7. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v centrálnom registri zmlúv v zmysle ustanovenia § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
- 13.8. Zmluvné strany vyhlasujú, že túto zmluvu uzatvorili slobodne a vážne, neuzatvorili ju v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, zmluvu si prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju vlastnoručne podpísali.

V Košiciach dňa *12. 7. 2021*

V Dubnici n.V. dňa 6.7.2021

Za objednávateľa

Za zhotoviteľa

.....
Dr.h.c. prof.h.c. prof. Ing. Stanislav Kmeť, DrSc.
rektor

.....
Martin Kele, predseda predstavenstva

.....
Juraj Čapek, podpredseda predstavenstva

PRÍLOHA Č. 1:

KALKULÁCIA CENY

predmet zákazky:

„Návrh a dodanie technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií“

REKAPITULÁCIA:					
Názov položky	Počet	Jednotková cena bez DPH v EUR	Jednotková cena s DPH v EUR	Celková cena bez DPH v EUR	Celková cena s DPH v EUR
- návrh a dodanie technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií	1 ks	540 000	648 000	540 000	648 000
CENA CELKOM		540 000	648 000		

V Dubnici n.V. dňa 6.7.2021

Obchodné meno zhotoviteľa: MATADOR Industries, a.s.

Meno, podpis a pečiatka štatutárneho orgánu zhotoviteľa:

Martin Kele, predseda predstavenstva

Juraj Čapek, podpredseda predstavenstva

PRÍLOHA Č. 2:

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA:

predmet zákazky:

„Návrh a dodanie technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií“

Položka: Návrh a dodanie technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií

Požadované množstvo: 1 ks

Zn., resp. typ ponúkaného zariadenia: bez názvu

Výrobca ponúkaného zariadenia: MATADOR Industries, a.s.

P.č.	Požadovaný technický parameter / funkcia	Požadovaná hodnota	Hodnota ponuky
1.	<p>Predmetom zákazky je zabezpečenie technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií s vizualizáciou vodíkového pohonu s metalhydridovými zásobníkmi, bližšie špecifikovaného v tomto opise predmetu zákazky.</p> <p>Verejný obstarávateľ požaduje zabezpečenie 1 ks modelu technického zariadenia v koncepte športového vozidla v prevedení „Mockup“. Bude slúžiť na overenie možnosti implementácie nízkotlakového metalhydridového vodíkového uskladňovacieho systému v praktickom použití. Verejný obstarávateľ požaduje, aby úspešný uchádzač spracoval a vyrobil riešenie športového modelu auta v prevedení „Mockup“ do ktorého bude možné zakomponovať a následne modifikovať metalhydridové zásobníky na H₂ palivo, palivový článok s vodíkovými rozvodmi zahŕňajúcimi ventily a meracie zariadenia. MockUp musí demonštrovať využitie vodíka ako vhodného paliva pre automobil s uskladnením vodíka vo forme metalhydridov s následnou možnosťou výskumu konštručných aspektov v procese vývoja a prevádzky uvedenej technológie.</p> <p>Dôvodom výberu Mock-Up verzie tohto typu vozidla je skutočnosť, že športové vozidlo svojim dizajnom má spravidla vyšší potenciál osloviť širší okruh záujmu, predovšetkým mladých ľudí.</p> <p>1.1. Technická špecifikácia nízkotlakových zásobníkov a vodíkových technológií:</p> <p>Verejný obstarávateľ poskytne úspešnému uchádzačovi nevyhnutné podklady pre implementáciu nízkotlakových zásobníkov a vodíkových technológií do vytvoreného technického zariadenia. Úspešnému uchádzačovi VO bude poskytnutá komplexná technická schéma pre realizáciu predmetu zákazky a začlenenie nízkotlakových zásobníkov do realizácie predmetu.</p> <p>Metalhydridové zásobníky musia byť umiestnené do vodíkových technológií. Pričom parametre zásobníka sú</p> <ul style="list-style-type: none">- dĺžka 925mm,- priemer 60 mm,- hmotnosť 1 zásobníka 10,5 kg- Metalhydridové zásobníky uskladnia minimálne 1 kg vodíka.- Prevádzkový tlak metalhydridovej zliatiny je max. – absolútny tlak 3.1 MPa.	áno	áno

- MH zásobníky sú prispôsobené pracovnej teplote v rozsahu -20 až 60°C.

V technickom zariadení bude zapracovaných 12 MH zásobníkov, 1 palivový článok a sústava regulačných a meracích členov, ktorých zoznam bude bližšie špecifikovaný verejným obstarávateľom.

Vodíkové technológie zahŕňajúce palivový článok a vodíkové rozvody budú spĺňať:

- Zásobníky budú vybavené poistnými ventilmi pre tlakové nádoby podľa prislúchajúcich noriem a bezpečnostných predpisov
- Elektrický výkon palivového článku bude 5 kW
- Rozvodný vodíkový systém bude vybavený redukčným ventilom pre schopnosť tankovania vodíka z tlaku 35 MPa, redukčným ventilom pre bezpečnú dodávku z MH zásobníka do palivového článku, elektronickými uzatváracími ventilmi, elektronickými snímačmi tlaku a teploty vodíka, hmotnostným prietokomerom prúdiaceho vodíka na strane dodávky vodíka do palivového článku.

Zapojenie elektrických častí musí spĺňať normu STN 33 2000-4-41:2019-03, s dodaním schém zapojenia a inštalčných podmienok a príslušnej dokumentácie v zmysle normy.

1.2. Technická špecifikácia modelu automobilu (technického zariadenia):

Statický model automobilu slúži na testovanie možnosti implementácie technológie vodíkových pohonov. Súčasťou výskumu prepojenia vodíkových technológií a dopravného prostriedku je aj popularizácia a osвета predmetnej oblasti pomocou prezentácie unikátnych technických riešení, ktorých výskum prebieha na Strojníckej fakulte Technickej univerzite v Košiciach.

Model automobilu – Mock-up verzia športového automobilu s vizualizáciou vodíkového pohonu s metalhydridovými zásobníkmi musí slúžiť na testovanie možnosti vzájomného prepojenia metalhydridového ústrojenstva s jednotlivými funkčnými časťami dopravného prostriedku, má popularizovať a prezentovať jedinečné dizajnové koncepty, ktoré sa napriek robustnosti technických komponentov integrujú do elegantného športového vozidla. Riešenie modelu zabezpečí vizualizáciu konceptu nízkotlakového uskladnenia vodíka využívajúceho metalhydridové materiály. Model poskytne futuristický, nadčasový, funkčný a inovatívny dizajn s cieľom čo najlepšie odprezentovať športový automobil budúcnosti, ktorého hnacia sila pochádza z vodíkového ústrojenstva.

Mockup musí pozostávať z pevného rámu a jadra, na ktorom je potrebné nafrézovať do vrstvy z umelého dreva a pasty. Strecha auta a otvárateľné dvere budú zhotovené z ľahkého materiálu. V interiéri kabíny musí byť zrealizovaný finálny interiérový dizajn, na povrchu musí byť realizovaný finálny exteriérový design. Tento model musí spĺňať:

- Rozmery :
 - min dĺžka 4600 mm, max. 5000 mm
 - šírka základného korpusu (bez spätných zrkadiel, kamier a iných odnímateľných častí...) max 2000 mm

- Hmotnosť max. 3,5 t
- Model musí obsahovať funkčné moduly svetiel
- Spätné zrkadlá alebo kamery s minimálnym objemom hmoty pre vyššiu podporu aerodynamiky. Spätné zrkadlá resp. kamery musia, tak ako aj pozícia predného skla a A - stĺpiku spĺňať výhľadové kritéria z kabíny automobilu
- Reálne kolesá s pneumatikami, ktoré musia byť aerodynamické a dizajnované tak, aby znižovali odpor vzduchu z dôvodu podpory výkonu a dojazdu vodíkového ústrojenstva, ale zároveň zabezpečovali dostatočný prísun vzduchu pre systém bŕzd.
- Funkčné aerodynamické prvky/krídla pre lepšiu prítlačnosť vozidla.
- Tvar Mock-upu musí byť vyvážený s aerodynamickými prvkami v prednej, bočnej a zadnej časti a musí mať ako celok tvar podobný kvapke vody pre požadovaný efekt obtekania vzduchu.
- Kabína automobilu musí disponovať maketami sedačiek navrhnutých tak, aby bola možnosť sedenia v nich, vierohodnými maketami interiérového vybavenia (volant, ovládacie prvky na prístrojovej doske, infopanel, ...)
- Mockup musí mať v zadnej časti priehľadnú zadnú kapotu, cez ktorú bude možný náhľad do vodíkového ústrojenstva, alebo otvárateľnú zadnú kapotu s možnosťou nahliadnutia do vodíkového ústrojenstva
- Technická dokumentácia modelu automobilu, ktorá bude pozostávať z :
 - Prepravných podmienok
 - Spôsobu manipulácie a demontáže odnímateľných častí
 - Zoznam odnímateľných súčastí
 - Zoznam použitých materiálov povrchovej úpravy
 - Písomná dokumentácia modelu
 - Stručný opis určený pre verejnosť

Pri tvorbe sa odporúča využívať najmodernejšie postupy tvorby dizajnových plôch s použitím moderných software Alias Surface alebo ICEM Surf, až do finálnych A-Class plôch potrebných pre tvorbu mockup a konštrukciu. Automobil musí pôsobiť dynamicky, štíhlo, ale zároveň musí mať vyvážené proporcie a rešpektovať ergonomické kritéria. Zároveň musí zodpovedať konštrukčným predpokladom tvorby takého vozidla pri umiestnení jedinečnej technológie.

Dodávateľ je zodpovedný za bezpečnosť modelu automobilu. Z hľadiska uvedeného musí model vodíkového auta spĺňať bezpečnostnú normu STN 33 2000-4-41:2019-03.

Záručná doba a zodpovednosť za vady:

Verejný obstarávateľ požaduje na dodané technické zariadenie bezplatnú zákonnú záručnú lehotu na obdobie 24 mesiacov. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia technického zariadenia bez väd a nedorobkov, t.j. neplynie

<p>v čase, kedy verejný obstarávateľ nemohol predmet zmluvy užívať pre vady a nedorobky, za ktoré zodpovedá víťazný uchádzač. Víťazný uchádzač počas záručnej doby preberie záväzok, že predmet zmluvy bude spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu. Za skryté vady, ktoré verejný obstarávateľ nemohol zistiť pri preberacom konaní zodpovedá dodávateľ počas celej zákonnej záručnej doby, t.j. 24 mesiacov odo dňa protokolárneho prebratia modelu automobilu bez väd a nedorobkov.</p> <p>Zo záruky bude vyňaté poškodenie spôsobené vandalizmom. Počas zákonnej záručnej doby požaduje verejný obstarávateľ odstránenie zistenej vady do 7 dní odo dňa jej nahlásenia. Po troch opakovaní tej istej vady má verejný obstarávateľ nárok na nový komponent.</p> <p>Servis a podpora: Servis a podpora /SLA/ na obdobie 7/23 -6/28 musí zahŕňať tieto náležitosti spojené s opravami a servisom:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Štyri krát ročne bude realizovaná obhliadka modelu spojená s drobnými opravami povrchov 2. Dva krát do roka vykonať servisný zásah spojených s drobnými opravami povrchov modelu, ktorý bude zrealizovaný na základe výzvy obstarávateľa 3. Počas doby platnosti SLA musí byť realizovaná 1x kompletná kontrola povrchov, kde sa zdokumentujú a odstránia zistené poškodenia modelu 4. Odstránenie poruchy do 15 pracovných dní v prípade poškodenia modelu z dôvodu vandalizmu resp. neodbornej manipulácie <p>5. Verejný obstarávateľ požaduje ako súčasť predmetu zákazky aj zaškolenie pracovníkov TUKE na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Školenie o bezpečnosti narábania s jednotlivými časťami a manipulácia s komponentami vozidla • Manipuláciu a balenie modelu v prípade prepravy • Zabezpečenie ochrany modelu • Odstraňovanie drobných chýb 		
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

V Dubnici n.V. dňa 6.7.2021

Obchodné meno zhotoviteľa: MATADOR Industries, a.s.

Meno, podpis a pečiatka štatutárneho orgánu zhotoviteľa:

Martin Kele, predseda predstavenstva

Juraj Čapek, podpredseda predstavenstva

Poznámka: ak ponuku predkladá uchádzač - skupina, podpíšu všetci členovia štatutárnych orgánov všetkých členov skupiny

Uchádzač uvedie popis technických vlastností podľa ods. 1 a 2 časti „B.1“ súťažných podkladov tak, aby preukázal splnenie požiadaviek v každom z bodov v ods. 1 a 2 časti „B.1“ súťažných podkladov.

PRÍLOHA Č. 3

VYHLÁSENIE:

Vyhlasujem, že ako vyzvaný hospodársky subjekt v priamom rokovacom konaní pri zadávaní nadlimitnej zákazky „Návrh a dodanie technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií“, ktorú v Úradnom vestníku EÚ č. 2021/S 115-302194 zo dňa 16.06.2021 zverejnil verejný obstarávateľ Technická univerzita v Košiciach, Letná 1/9, 042 00 Košice - Sever:

- vyhlasujem(e), že bezvýhradne súhlasím(e) a plne akceptujem(e) ustanovenia návrhu zmluvy a bezvýhradne súhlasím(e) s podmienkami uvedenými v Oznámení o dobrovoľnej transparentnosti, v súťažných podkladoch a v ostatných dokumentoch poskytnutých verejným obstarávateľom;
- vyhlasujem(e), že všetky predložené doklady a údaje v ponuke sú pravdivé a úplné a o tom, že obsahu Oznámenia o dobrovoľnej transparentnosti a obsahu súťažných podkladov a obsahu všetkých ostatných dokumentov poskytnutých verejným obstarávateľom rozumiem(e);
- vyhlasujem(e), že všetky doklady, dokumenty a vyhlásenia predložené v ponuke, ktoré neboli pôvodne vyhotovené v elektronickej podobe sú zhodné s originálnym vyhotovením, ktoré máme ako uchádzač k dispozícii v listinnej podobe;
- vyhlasujem(e), že dávame písomný súhlas k tomu, že doklady a údaje v nich obsiahnuté, ktoré poskytujeme v súvislosti s týmto verejným obstarávaním, môže verejný obstarávateľ spracovávať podľa zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov). Týmto tiež súhlasíme so spracovaním poskytnutých osobných údajov v súlade s Nariadením EP a R č. 2016/679 zo dňa 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov. Súhlas k spracúvaniu osobných údajov fyzických osôb, poskytnutých v rozsahu meno a priezvisko, bydlisko, dátum narodenia, rodné číslo, číslo OP, e-mailová adresa, telefónny kontakt, je verejný obstarávateľ oprávnený spracúvať za účelom naplnenia predmetu verejného obstarávania po dobu trvania vyhlásenej súťaže a na dobu potrebnú k výkonu práv a povinností vyplývajúcich zo všeobecne záväzných právnych predpisov. Dotknutá osoba môže svoj súhlas písomne kedykoľvek odvolať. Na osobné údaje, ktoré sa už stali verejne známymi, sa právo výmazu nevzťahuje;
- vyhlasujem(e), že dávame písomný súhlas k tomu, aby kópia našej ponuky bola zverejnená v Profile verejného obstarávateľa v súlade s § 64 ods. 1 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní;
- vyhlasujem(e), že naša spoločnosť nie je čo i len v potenciálnom konflikte záujmov vo vzťahu k verejnému obstarávateľovi, jeho zamestnancom alebo vo vzťahu k osobám, ktoré sa podieľali pri príprave a realizácii verejného obstarávania.
- pri realizácii požadovaných dodávok a služieb sa budú podieľať subdodávatelia: **ÁNO / NIE**²

Obchodné meno a adresa subdodávateľa (úspešný uchádzač uvedie aj údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	Predmet subdodávok	Objem predpokladaných subdodávok v EUR bez DPH
--		
SPOLU		

V Dubnici n.V. dňa 6.7.2021

Obchodné meno zhotoviteľa: MATADOR Industries, a.s.

Meno, podpis a pečiatka štatutárneho orgánu zhotoviteľa: Martin Kele, predseda predstavenstva

Juraj Čapek, podpredseda predstavenstva

Poznámka: ak ponuku predkladá uchádzač - skupina, podpíšu všetci členovia štatutárnych orgánov všetkých členov skupiny

² Nehodiace sa preškrtnúť.

PRÍLOHA Č. 4:

HARMONOGRAM

predmet zákazky:

„Návrh a dodanie technického zariadenia pre účely overenia a následného zapracovania jedinečných vodíkových technológií“

Harmonogram:		
Etapa:	Špecifikácia činností:	Časový harmonogram:
1.	Úprava dizajnu modelu a na vodíkové technológie	2 týždne od nadobudnutia účinnosti zmluvy
2.	Úprava konštrukcie na základe zmeny dizajnu modelu a na vodíkové technológie	3 týždne od nadobudnutia účinnosti zmluvy
3.	Zhotovenie exteriéru modelu bez povrchových úprav	6 týždňov od nadobudnutia účinnosti zmluvy
4.	Zhotovenie inetriéru a finálne odovzdanie diela	do 20.09.2021

V Dubnici n.V. dňa 6.7.2021

Obchodné meno zhotoviteľa: MATADOR Industries, a.s.

Meno, podpis a pečiatka štatutárneho orgánu zhotoviteľa: Martin Kele, predseda predstavenstva

Juraj Čapek, podpredseda predstavenstva