

# NABÍDKA

„VD Pardubice, oprava přechodové lávky – diagnostický průzkum“

MDS PROJEKT s.r.o.  
Fürstcova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto

IČO: 274 87 938  
DIČ: CZ 274 87 938

Firma je zapsaná v obchodním rejstříku  
u Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C, vložka 21973.

### Krycí list nabídky

Veřejná zakázka malého rozsahu na služby  
VD Pardubice, oprava přechodové lávky – diagnostický průzkum

#### Údaje o uchazeči

Obchodní firma nebo název (jedná-li se o právnickou osobu) Obchodní firma nebo jméno a příjmení (jedná-li se o fyzickou osobu)	MDS projekt s.r.o.
Sídlo (jedná-li se o právnickou osobu) Místo podnikání popř. místo trvalého pobytu (jedná-li se o fyzickou osobu)	Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto
Právní forma	s.r.o.
Spisová značka v obchodním rejstříku	U Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C, vločka 21973
IČ	27487938
DIČ	CZ27487938
Telefon	[REDACTED]
Fax	-
E mail	[REDACTED] CZ
Osoba oprávněná jednat jménem uchazeče	Ing. Jan Bursa
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	Ing. Jan Bursa

#### Nabídka

Nabídková cena díla v Kč bez DPH	124 700,-Kč
----------------------------------	-------------

Razítko a podpis osoby oprávněné jednat jménem uchazeče	[REDACTED]
Titul, jméno, příjmení	Ing. Jan Bursa
Funkce	jednatel

Ve Vysokém Mýtě, dne 18.6.2018

2

Povodí Labe, s.p.

Víta Nejedlého 951  
500 03 Hradec Králové

**020/2018 Nabídka**

na vypracování Diagnostického průzkumu nosné konstrukce a statického výpočtu zatížitelnosti na akci:

## Jezová lávka na Labi, Pardubice

### 1. Úvod

Touto cestou Vám předkládáme cenovou nabídku na vypracování podkladů sloužících k doplnění pasportu mostního objektu **Jezová Lávka na Labi, Pardubice**.

Nabídka v tomto dokumentu obsahuje:

- Diagnostický průzkum nosné konstrukce se stanovením:
  - o Materiálové charakteristiky n.k. (typ oceli)
  - o Korozní úbytky nosné konstrukce a jednotlivých prvků
  - o Stav nosné konstrukce
  - o Materiálové vlastnosti železobetonové mostovky (pevnost, chem. složení, pevnost v tahu za odtrhu)
  - o Skladbu souvrství konstrukce vozovky na mostě
- Statický výpočet zatížitelnosti podrobným výpočtem dle ČSN 73 6222 a TP 200
  - o Výsledkem statického výpočtu zatížitelnosti bude hodnota zatížitelnosti nosné konstrukce ve stávajícím stavu.
- Závěrečná a průvodní zpráva

### 2. Kalkulace ceny dle časové náročnosti akce a daného rozsahu prací

A) Dokumentace				
Číslo	Název výkonné práce	celkem počet hodin	sažba v Kč/hod	Čistka celkem v Kč
1	Diagnostický průzkum nosné konstrukce - viz. subdodávka Kloknerův ústav ČVUT (příloha nabídky) - Vybrané části.	soubor	-	75 200,00
2	Podrobný statický výpočet nosné konstrukce mostu dle ČSN 73 6222	80	550	44 000,00
3	Souhrnná zpráva	5	500	2 500,00
4	Projednání dokumentace, Koordinace	5	450	2 250,00
5	Mimohrádná mostní prohlídka dle ČSN 73 6220, 73 6221 - nezasahuje	soubor	-	0,00
6	Planografie - CD	soubor	-	750,00
Celková cena za Projektovou dokumentaci				<b>124 700,00</b>
Celková nabízená dokumentace				
		CENA bez DPH	DPH	CENA s DPH
A)	Komplet nabízený rozsah dokumentace	124 700,00	26 187,00	150 887,00
		<b>NABÍDKOVÁ CENA CELKEM</b>	<b>26 187,00</b>	<b>150 887,00</b>

MDS PROJEKT s.r.o.  
Försterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto

IČO: 274 87 938  
DIČ: CZ 274 87 938

Firma je zapsaná v obchodním rejstříku  
u Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C, vložka 21973.

**3. Doba nabízené dokumentace**

Termín dodání dokumentace bude do 15.3.2018

**4. Počet vyhotovení nabízené dokumentace**

4 x kompletní čístopis dokumentace.

**5. Související**

V případě přijetí naší nabídky s Vámi sepišeme Smlouvu o dílo nebo přijmeme Vaši objednávku.

  
S přátelským pozdravem  
**Ing. Jan Bursa**  
jednatel společnosti

Příloha.: Nabídka Diagnostického průzkumu n.k. a spodní stavby uložení n.k. (Kloknerův ústav ČVUT Praha)



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ VYSOKÉ TECHNICKÉ V PRAZE  
KLOKNERUV ÚSTAV

Výzkum a zkoušení hmot a konstrukcí  
Kovy - Beton - Kompozity - Plasty - Stavební hmoty - Zdraví  
Mechanika - Spojování - Zkušební technika - Diagnostika a inspekce  
Aerodynamika a akustika - Laboratorní vybavení - Zkušební ústava

Vážený pane,

Věc: Cenový návrh na diagnostiku jezev lávky v Pardubicích

Vážený pane inženýre,

na základě poplavyky posílám cenový návrh na stavební technický průzkum jezev lávky v Pardubicích.

Rozsah prací není omezen na základě našich zkušeností a sledování na požadovaný výstup. Měření hmotou (včetně) na konstrukcích s ohledem na její přístupnost.

Zkoušený parametr	Měrná jednotka	Jedn. cena v Kč	Počet odčtem	Cena bez DPH
Příprava prací, studium dostupné dokumentace	osobo hod.	580	1	580
Vizuální prohlídka přístupných částí nosné ocelové konstrukce za pomoci posílané lávky nos-Hřez pod lávkou. Prohlídka konstrukce lávky na místě se záznamem a hodnocením poruch, stanovení korozních úbytků, prohlídka spojů, potřební fotodokumentace.	osobo hod.	580	40	23200
Pevnost betonu v rámci nedestruktivně - broušení - zkouška - předpoklad (10x spodní lic. prefabrikátů mostovky).	ks	320	10	3200
Odtěhy vzorků nosné konstrukce maximální velikosti 40*300 mm pro stanovení materiálových vlastností, příprava zkušebních těles a tahová zkouška - mechanické vlastnosti včetně pracovního diagramu a modulu pružnosti. Bez zaplavení míst odtěhu.	ks	2500	3	7500
Stanovení mikrostruktury neobrázých vzorků nosné konstrukce, chemická analýza vzorků a posouzení zda se jedná o svářkovou či plátkovou ocel.	ks	4500	2	9000
Skladba souvrstí mostovky, včetně stanovení lic. nosné konstrukce - prefabrikátů mostovky, jímový vrt 1 ks, do hloubky cca 0.50 m, včetně opravy PCC osahou, polohu vrtu vyznačí a určí objednatel.	ks	2550	1	2550
Zkouška v tahu na váleč - včetně koncování, měření vážení a stanovení objemové hmotnosti. 3x prefabrikát NK.	ks	650	3	1950
Zkouška seskládání betonu gravimetricky na částech výměň pro stanovení rizik poškození betonu vlivem působení mrazu, 2x prefabrikát NK.	ks	470	2	940
Zkouška pevnosti povrchových vrstev v proužcích tahu, 3x spodní lic. prefabrikátů mostovky.	ks	550	3	1650
Chemická analýza betonu pro posouzení přítomnosti chloridů, profilování ve dvou vrstvách směrem do hloubky zejména oblasti krajů opěr a nosné konstrukce, v každém místě 3 stanovení (2x spodní lic. prefabrikátů mostovky).	ks	670	3	2010
Stanovení polohy a krytí betonářské výztuže pro kontrolu vyzkoušení konstrukci a pro posouzení korozních rizik vnějších povrchů - nedestruktivně elektromagnetickou sondou HILTI Scanner, (2x spodní lic. prefabrikátů mostovky).	oblast	850	2	1700
Stanovení karbonátace betonu kolometrickým testem (5x nosná konstrukce).	ks	90	5	450
Souhrnná zpráva zpráva z vyhodnocení testů - zpráva 3 x - digitální verze	25 % plnění prací	0,25	-	138,50
Pebytové náklady, 1 noc: 2 pokoje: 3 osoby	ks	4000	1	3000
Dopravní náklady, 1 x výjezd - tam zpět cca 270 km.	km	11	270	2970
<b>Cena odčtem bez DPH</b>				<b>75 200</b>

Pozn:

a) Ceny jsou uvedeny bez DPH.

b) Ceny zahrnují náklady na příslušné prvky nutné k provedení prohlídky.

c) Ceny zahrnují náklady na materiál a měřicí přístroje, elektrocentrála atd.

d) Diagnostické práce budou součástí výhledu na ocelovou část nosné konstrukce, včetně prahů opěr a konzolů pilířů.

e) Pro provedení diagnostického průzkumu je nezbytné přítomnost nejméně dvou lidí.

Doba trvání průzkumných prací: 1 - 2 dny / 2 - 3 osoby. Polní práce je možné zahájit do cca 3 - 4 týdnů od obdržení písemné objednávky. Zpráva z průzkumu do cca 3 - 4 týdnů od ukončení polních prací v závislosti na klimatických podmínkách (časová náročnost laboratorních testů).

Osoba zodpovědná za akci bude Ing. Stanislav [redacted]

Doutním, že to takto je srozumitelně a vyhoví.

V případě nejasností či potřeby doplnění nebo změn nás prosím kontaktujte na tel 22435537 nebo 603214920

Se srdečným pozdravem

90

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Krajským soudem v Hradci Králové  
oddíl C, vložka 21973

<b>Datum vzniku a zápisu:</b>	16. ledna 2006
<b>Spisová značka:</b>	C 21973 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
<b>Obchodní firma:</b>	MDS projekt s.r.o.
<b>Sídlo:</b>	Vysoké Mýto - Vysoké Mýto-Město, Försterova 175, PSČ 56601
<b>Identifikační číslo:</b>	274 87 938
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	Projektová činnost ve výstavbě Pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor bez poskytování jiných než základních služeb zajišťujících řádný provoz nemovitostí, bytů a nebytových prostor Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
<b>Statutární orgán:</b>	
<b>jednatel:</b>	Ing. JAN BURSA, dat. nar. 7. února 1974 Vysoké Mýto - Litomyšlské Předměstí, Kopretinová 885, PSČ 56601 Den vzniku funkce: 16. ledna 2006
<b>jednatel:</b>	Mgr. RADKA BURSOVÁ, dat. nar. 22. července 1977 Kopretinová 885, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto Den vzniku funkce: 1. února 2017
<b>Počet členů:</b>	2
<b>Způsob jednání:</b>	Každý z jednatelů zastupuje společnost samostatně.
<b>Společníci:</b>	
<b>Společník:</b>	Ing. JAN BURSA, dat. nar. 7. února 1974 Vysoké Mýto - Litomyšlské Předměstí, Kopretinová 885, PSČ 56601
<b>Podíl:</b>	Vklad: 200 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 100% Druh podílu: základní bez zvláštních práv a povinností Kmenový list: nebyl vydán
<b>Základní kapitál:</b>	200 000,- Kč Splaceno: 100%
<b>Ostatní skutečnosti:</b>	Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

OPIS



MĚSTSKÝ ÚŘAD VYSOKÉ MÝTO

ÚŘAD

Č. j.:

Sp. značka:

## Výpis z živnostenského rejstříku

Obchodní firma: MDS projekt a.s.o.  
Adresa sídla: Försterova 175, 566 01, Vysoké Mýto - Vysoké Mýto-Město  
Identifikační číslo osoby: 27487938

### Živnostenské oprávnění č. 1

Předmět podnikání: Projektová činnost ve výstavbě  
Vznik oprávnění: 16.01.2006  
Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

### Živnostenské oprávnění č. 2

Předmět podnikání: Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona  
Obory činnosti: Poradenské a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
Vznik oprávnění: 08.03.2018  
Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Úřad příslušný podle § 71 odst. 2 živnostenského zákona: Městský úřad Vysoké Mýto

Ve Vysokém Mýtě dne 09.03.2018



vedoucí odboru obecní živnostenský úřad

# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

[REDACTED]

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

[REDACTED]  
jméno a příjmení

[REDACTED]  
rodné číslo

je

**autorizovaným inženýrem**

v oboru

**mosty a inženýrské konstrukce**

V seznamu autorizovaných osob vedenem ČKAIT je veden pod číslem

[REDACTED]

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



13



# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

[redacted]  
vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

[redacted]  
jméno a příjmení

[redacted]  
rodné číslo

je

**autorizovaným inženýrem**

v oboru

**statika a dynamika staveb**

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

[redacted]  
a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:



[redacted]  
Autorizace je udělena ke dni



[redacted]  
předseda ČKAIT

14

**Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti podle § 74 odst. 1 písm. a) až e) zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ)**

Prohlašuji tímto čestně, že jsem dodavatel, který:

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží (§ 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ),
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek (§ 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ),
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění (§ 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ),
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti (§ 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ),
- e) není v likvidaci, proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele (§ 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ).

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) splňovat:

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) splňovat osoby uvedené v § 74 odst. 2 a vedoucí pobočky závodu.

Ve *vyšším Mýto* dne .....

Dodavatel: *MPS projekt s.r.o., Fösterova 175, 56601 Vysoké Mýto*

Osoba oprávněna jednat: *Ing. Jan Burša*

Funkce: *jednatel společnosti*

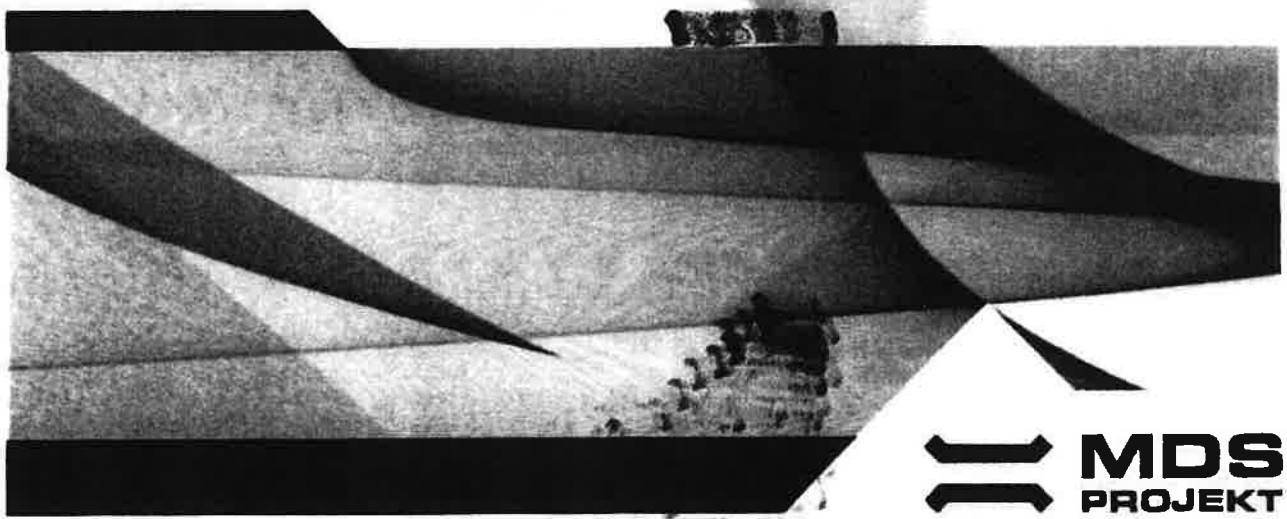
Podpis osoby oprávněné jednat  
jménem nebo za dodavatele



MPS PROJEKT s.r.o.  
Fösterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto

IČO: 274 87 028  
DIČ: CZ27487028

15



 **MDS**  
PROJEKT

**SEZNAM REFERENČNÍCH ZAKÁZEK**

116

1. **Most ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem – (analýza provozního stavu, diagnostický průzkum)**  
*Investor:* Správa a údržba silnic Pardubického kraje *Cena zakázky:* 598 213,50Kč bez DPH  
*Typ stavby:* diagnostický průzkum  
*Popis stavby:* Akce řešila problematiku analýzy provozního stavu, diagnostického průzkumu, podrobný popis měření a výsledků, statický výpočet zatížitelnosti, dynamický výpočet modální analýzy, klasifikaci mostní kce a definovat stav stávající konstrukce.  
*Realizace* 09/2015
2. **I-35 Hradec Králové, most ev.č. 35-077 - diagnostika nosné konstrukce mostu**  
*Investor:* ŘDS CR Správa Hradec Králové *Cena zakázky:* 533 200,00Kč bez DPH  
*Typ stavby:* diagnostický průzkum  
*Popis stavby:* Akce řešila problematiku analýzy provozního stavu, diagnostického průzkumu, podrobný popis měření a výsledků, dynamický výpočet modální analýzy, klasifikaci mostní kce a definovat stav stávající konstrukce.  
*Realizace* 08/2016
3. **Lávka L001 přes Labe - diagnostika spodní stavby a založení mostu**  
*Investor:* Město Přelouč *Cena zakázky:* 107 250,00Kč bez DPH  
*Typ stavby:* diagnostický průzkum  
*Popis stavby:* Akce řešila problematiku diagnostického průzkumu, podrobný popis měření a výsledků, klasifikaci spodní stavby a založení, definovat stav stávající konstrukce.  
*Realizace* 03/2018
4. **Lávka přes divokou Orlici, Kostelec nad Orlicí – MMP, diagnostika a statický výpočet**  
*Investor:* Město Přelouč *Cena zakázky:* 123 250,00Kč bez DPH  
*Typ stavby:* diagnostický průzkum  
*Popis stavby:* Akce řešila problematiku diagnostického průzkumu, podrobný popis měření a výsledků, klasifikaci stavby a založení, definovat stav stávající konstrukce.  
*Realizace* 05/2018

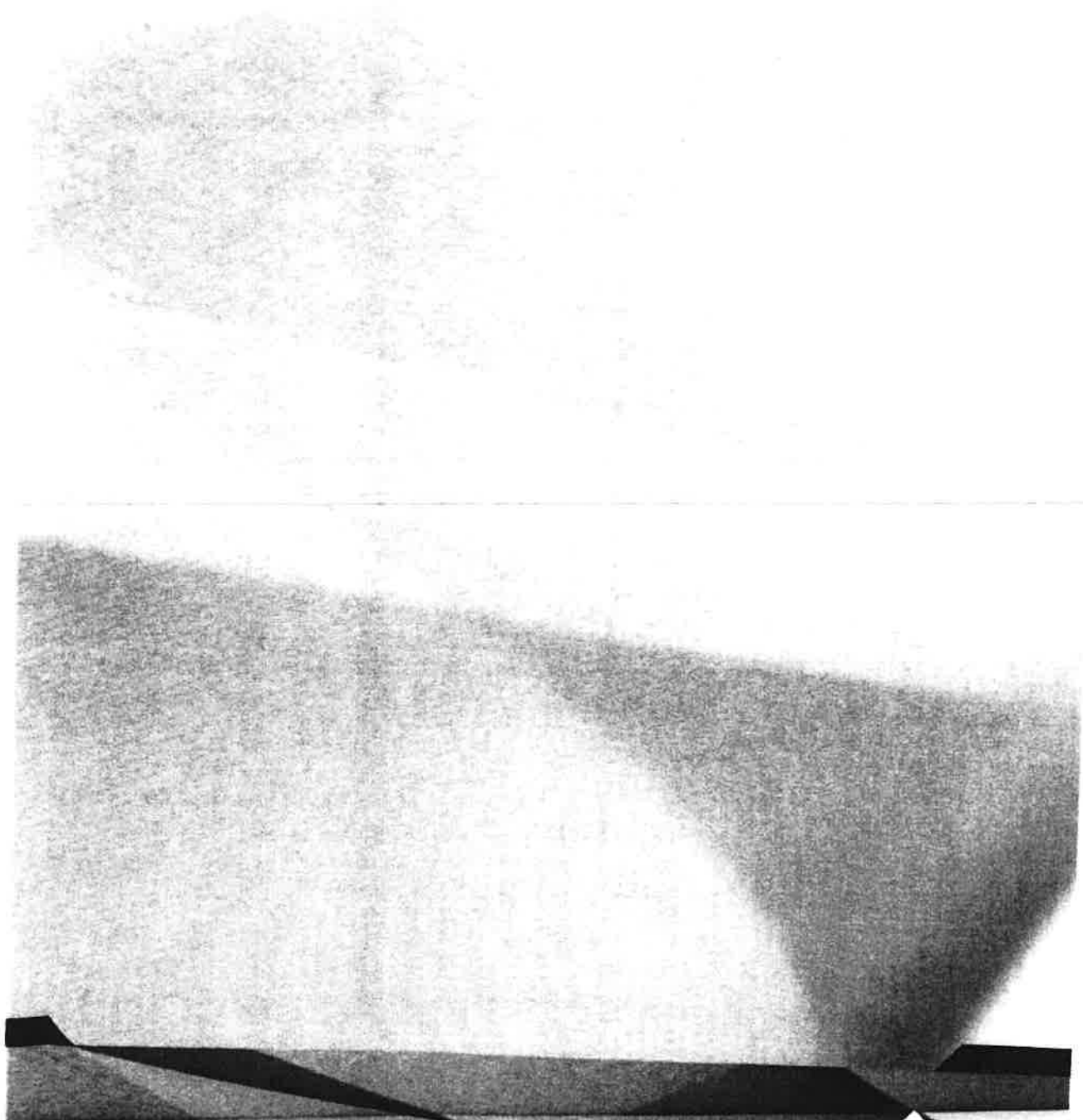
## Čestné prohlášení o pravdivosti údajů

Jako uchazeč o veřejnou zakázku čestně prohlašuji, že veškeré informace uváděné a obsažené v seznamu referenčních zakázek jsou pravdivé.



Ing. Jan Bursa  
Jednatel společnosti MDS projekt

www.mds-projekt.de



MDS PROJEKT SEU

 **MDS**  
PROJEKT

*Handwritten signature or initials*



