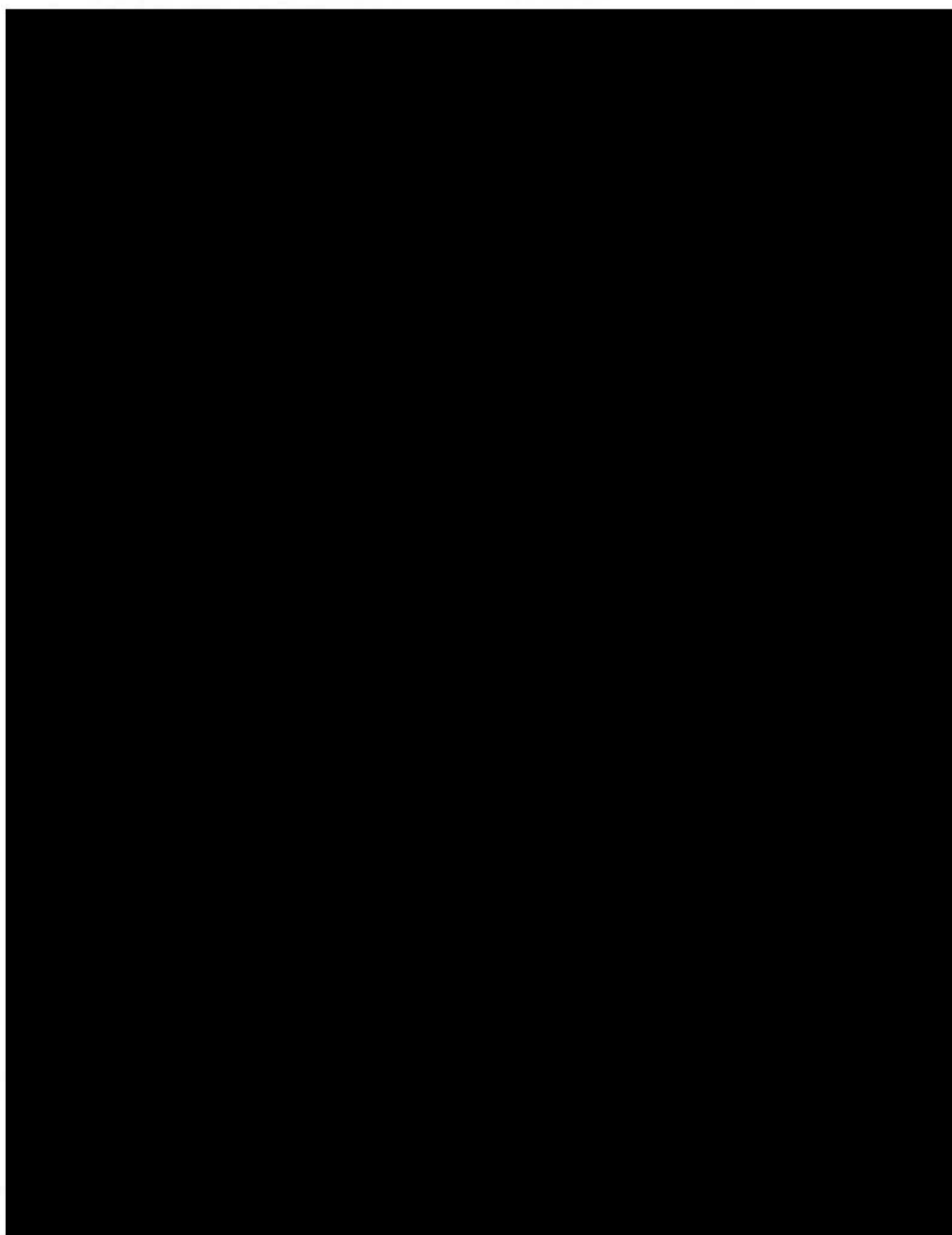
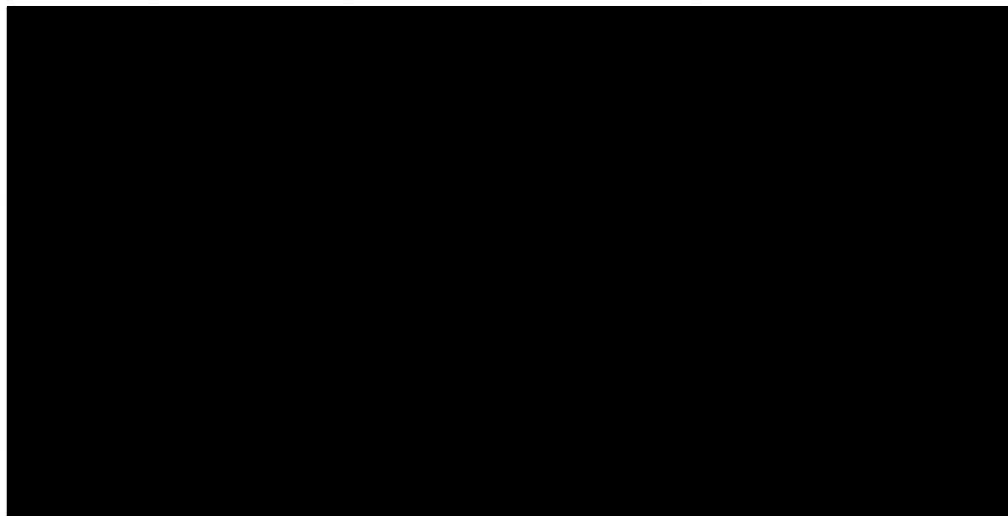
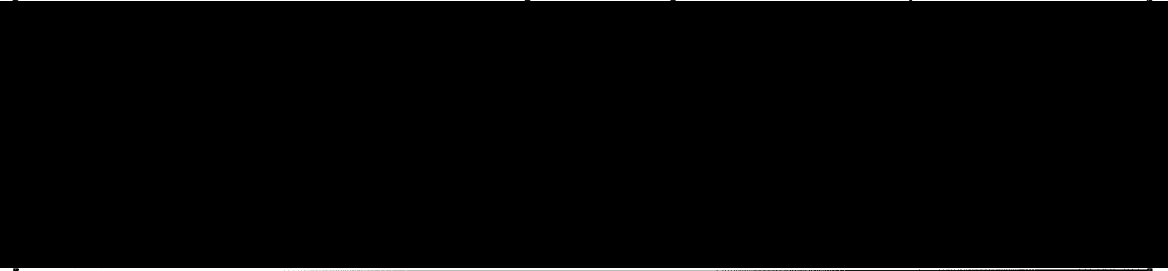
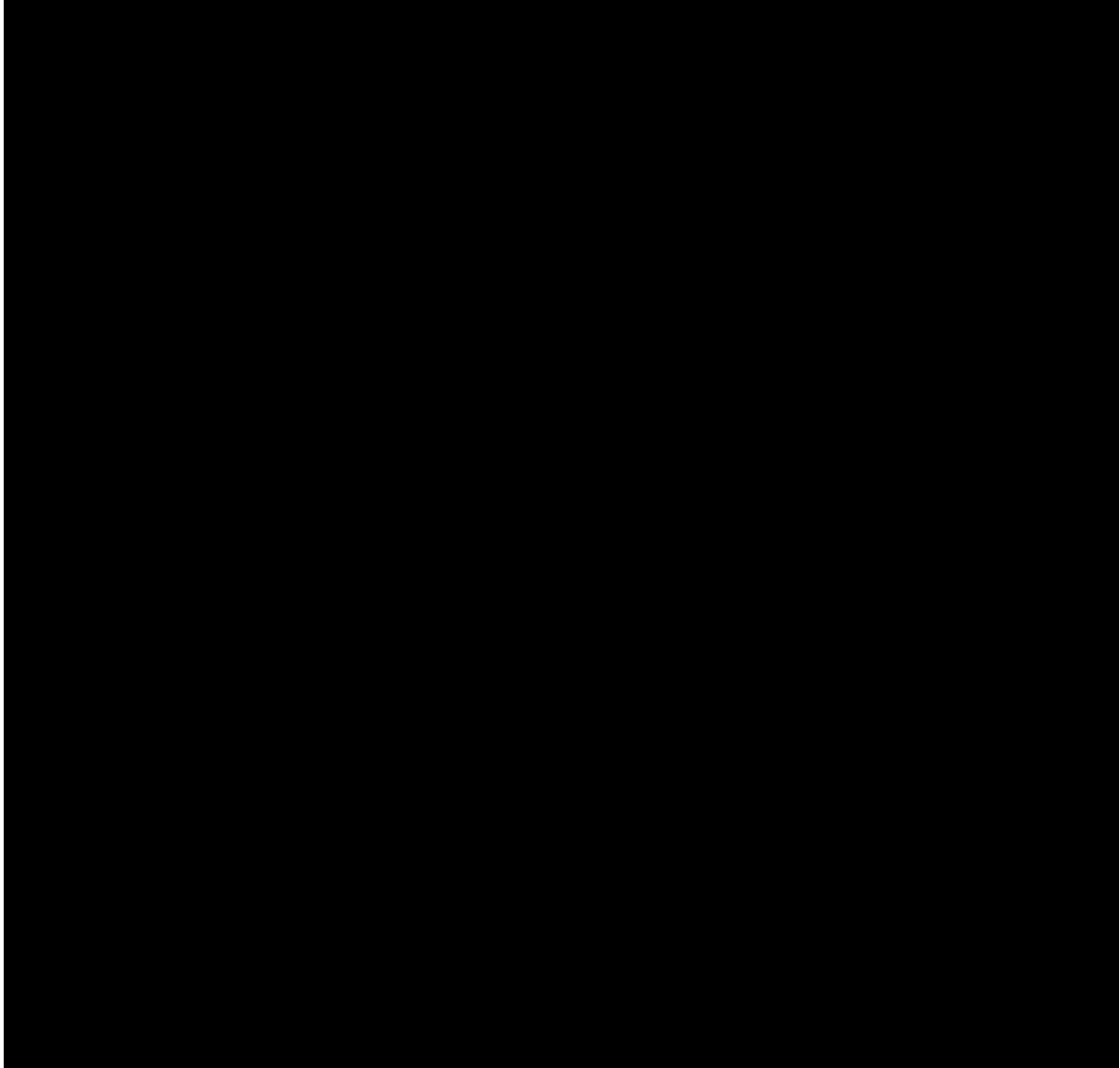


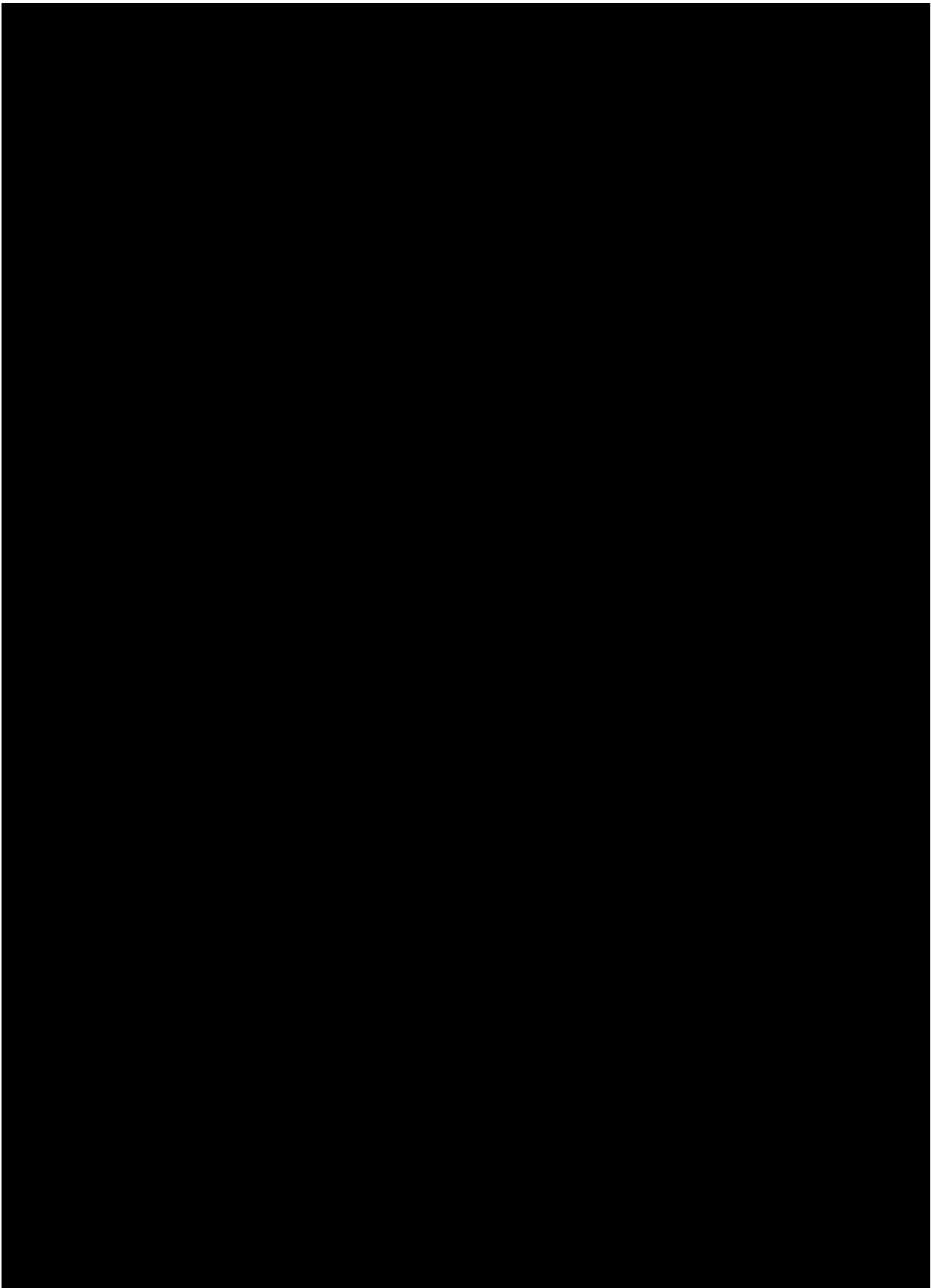
## Technická specifikace předmětu plnění

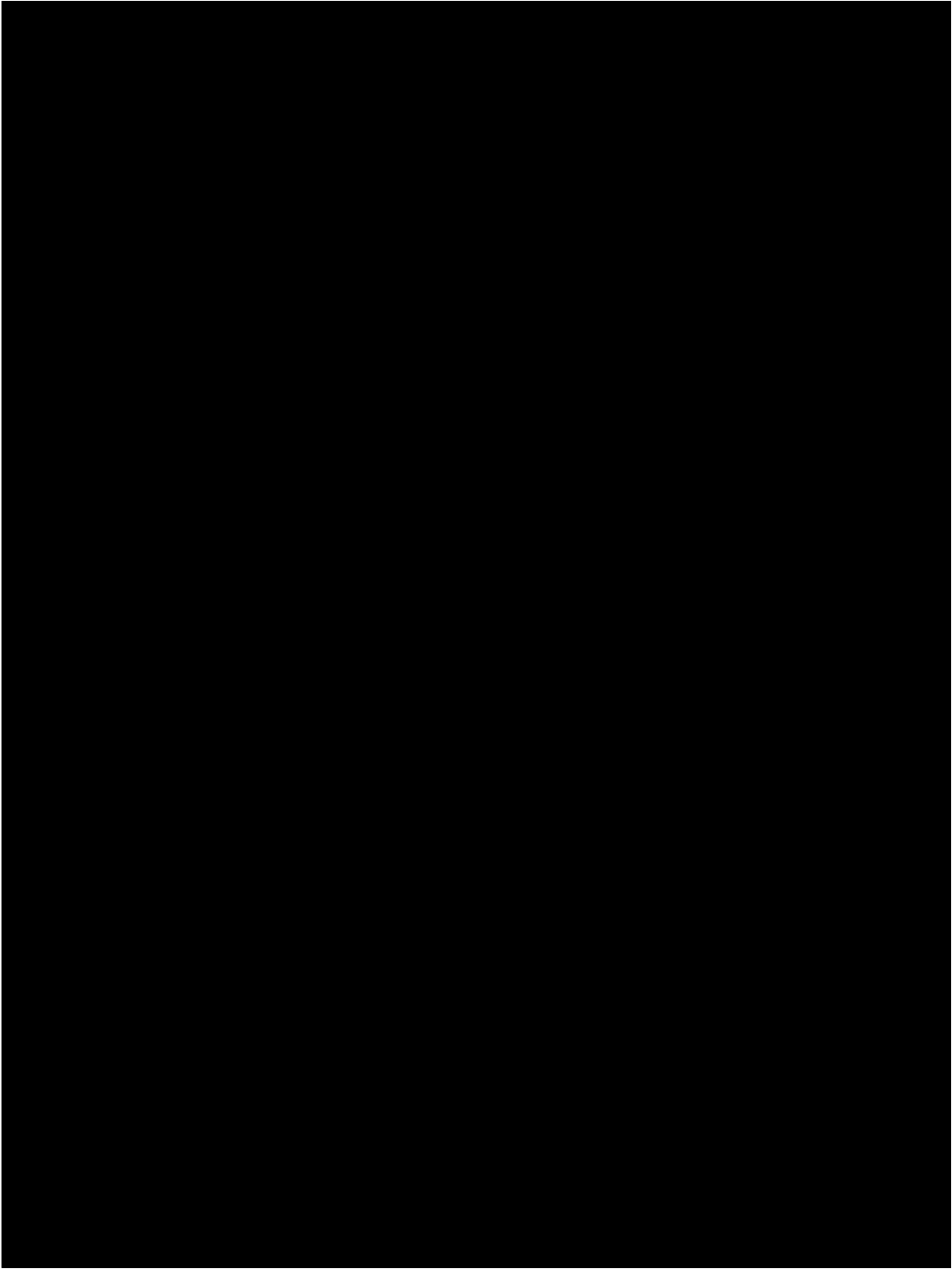


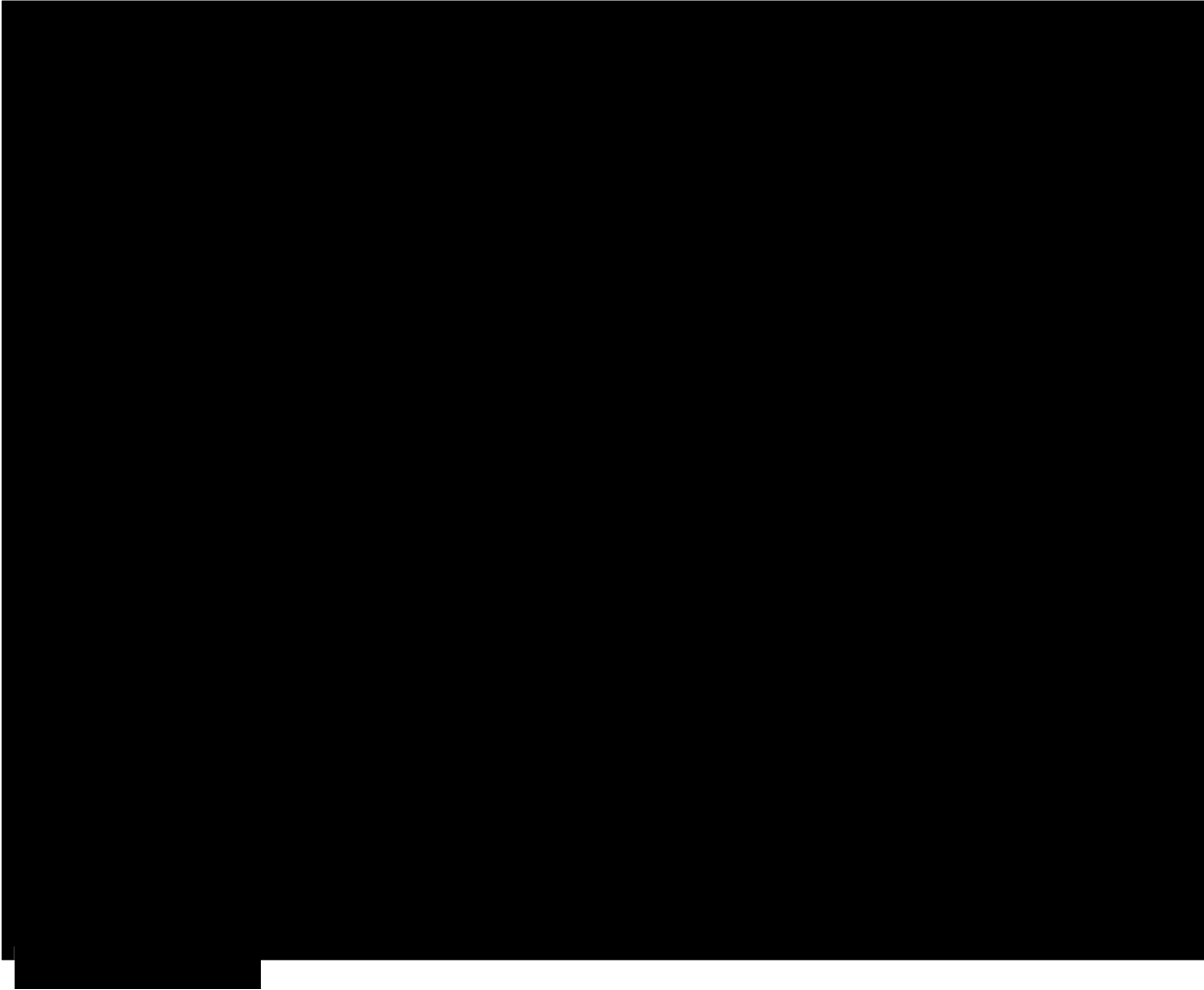
Ocenění jednotlivých položek	ks	Cena bez DPH	Cena s DPH
			
<b>Celkem</b>		15 674 000,00 Kč	18 965 540,00 Kč

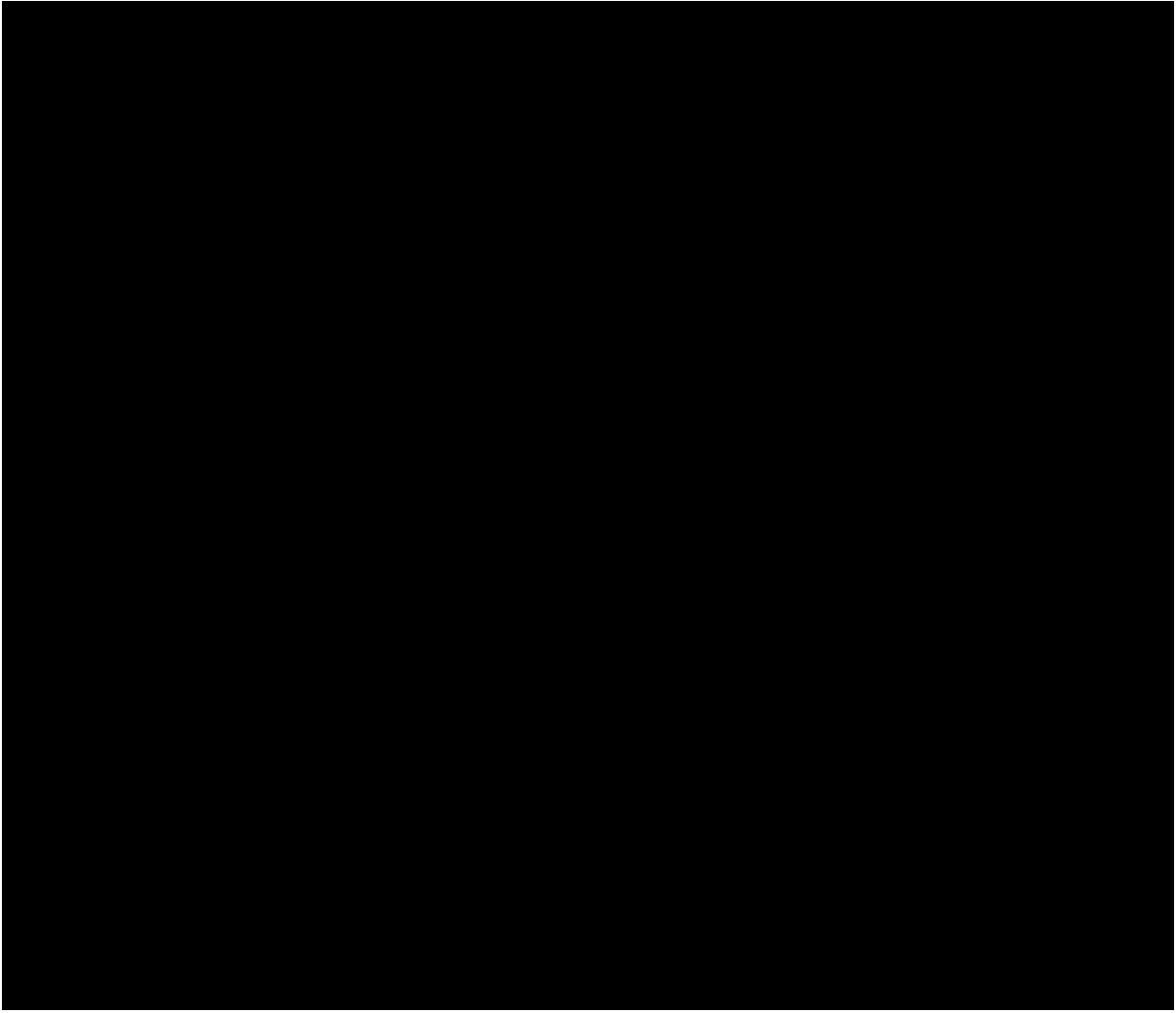
TECHNICKÁ ZPRÁVA  
NEMOCNICE KUTNÁ HORA









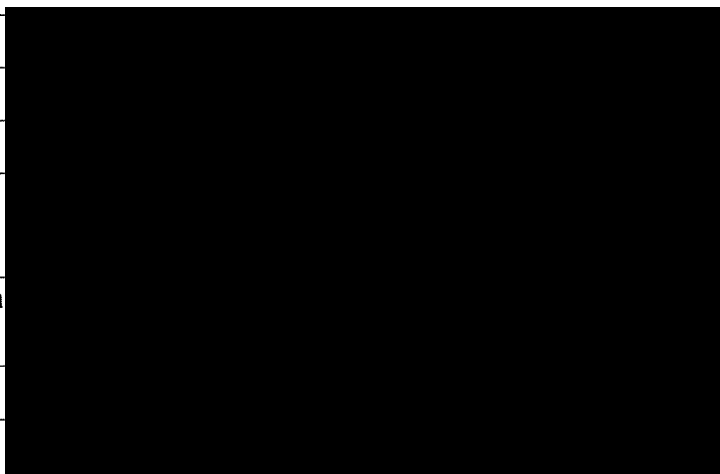


## Seznam poddodavatelů

Zadavatel:	<b>Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nemocnice Středočeského kraje</b>
Sídlo zadavatele:	Kolín III, Žižkova 146, PSČ: 280 00
IČ:	27256391
Název VZ:	„Obnova CT skeneru“
Ev. č. VZ ve VVZ:	Z2022-008645

Účastník **Stargen EU s.r.o.** zadávacího řízení názvem „**Obnova CT skeneru**“ v souladu s § 105 zákona a zadávacích podmínek předkládá tento seznam poddodavatelů s uvedením částí veřejné zakázky, které hodlá jejich prostřednictvím plnit:

<b>Název poddodavatele:</b>
<b>Sídlo poddodavatele:</b>
<b>IČ:</b>
<b>Osoba oprávněná jednat jménem či za subdodavatele:</b>
<b>Část plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat poddodavateli:</b>
<b>% podíl na plnění VZ:</b>

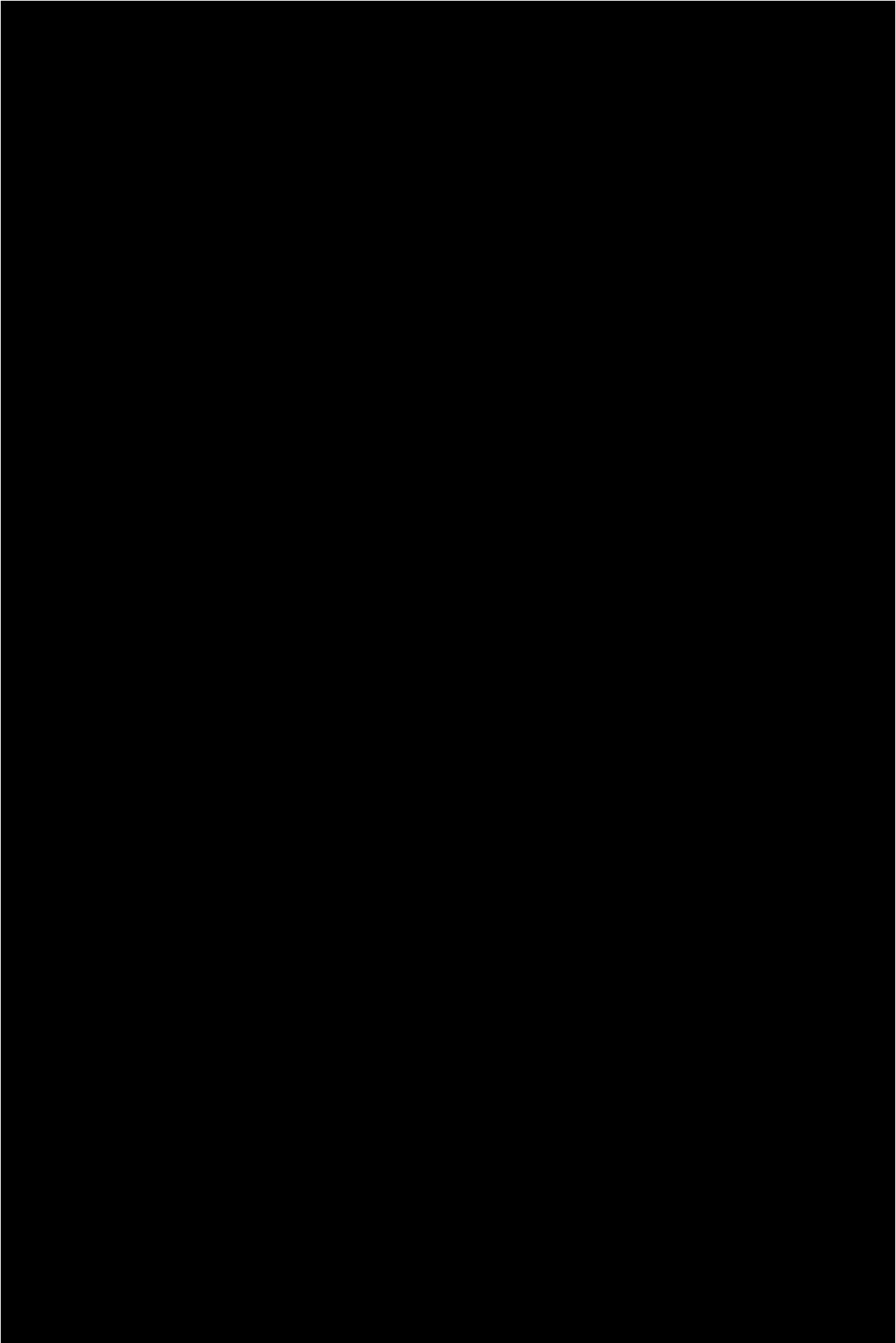


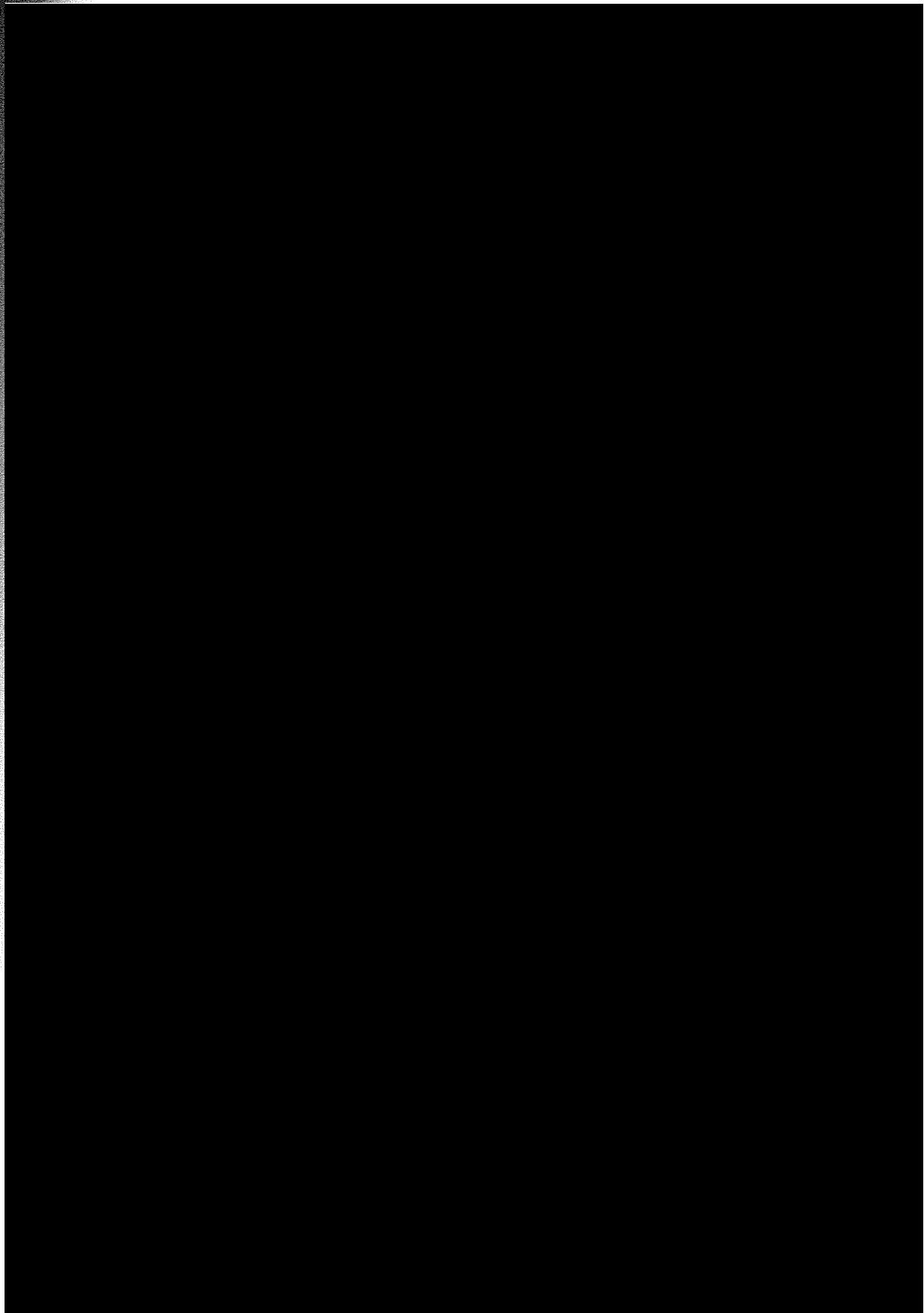
V Praze dne 31. 3. 2022

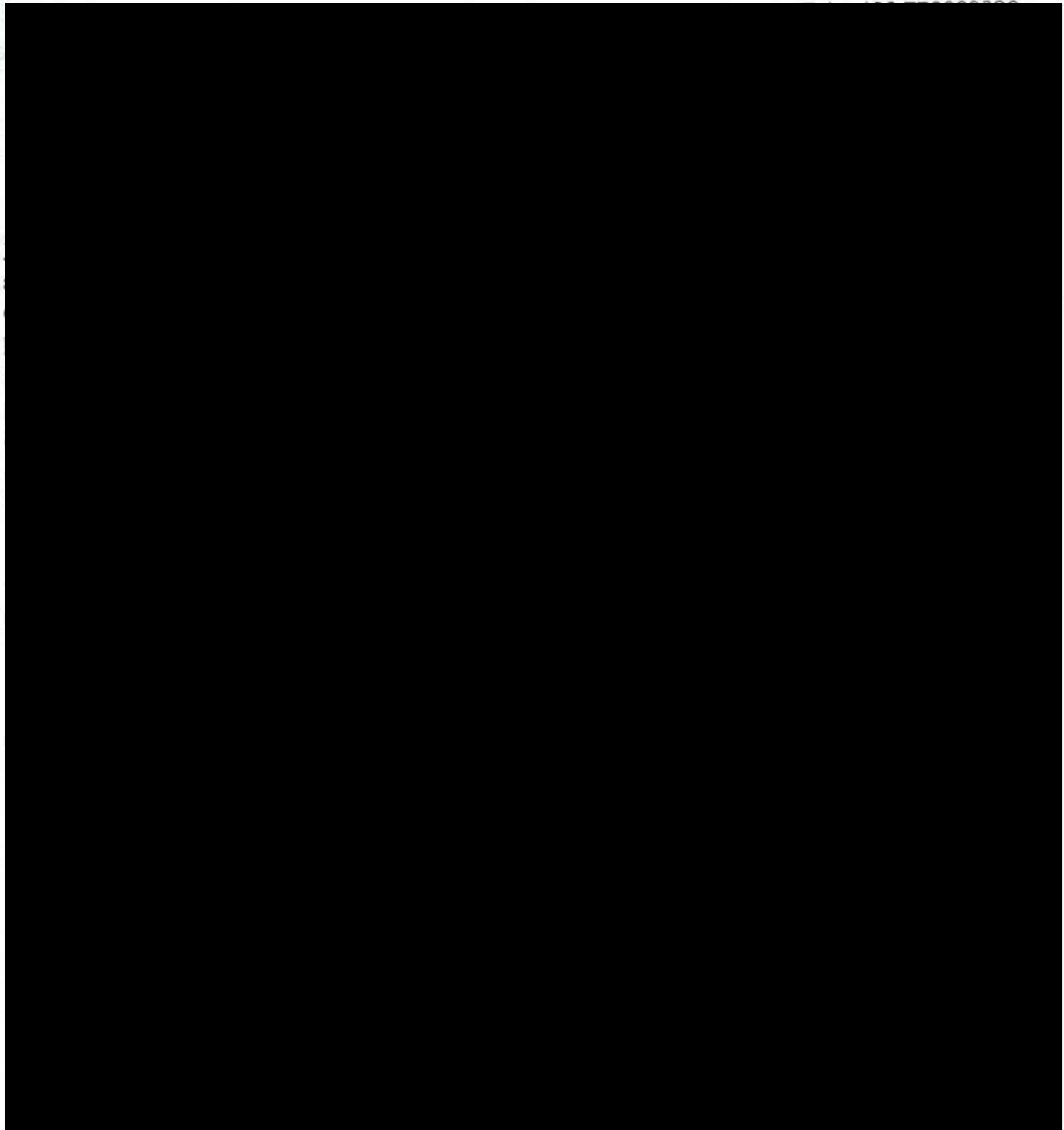
**Ing. Radim  
Celecký** Digitálně podepsal  
Ing. Radim Celecký  
Datum: 2022.04.07  
19:55:09 +02'00'

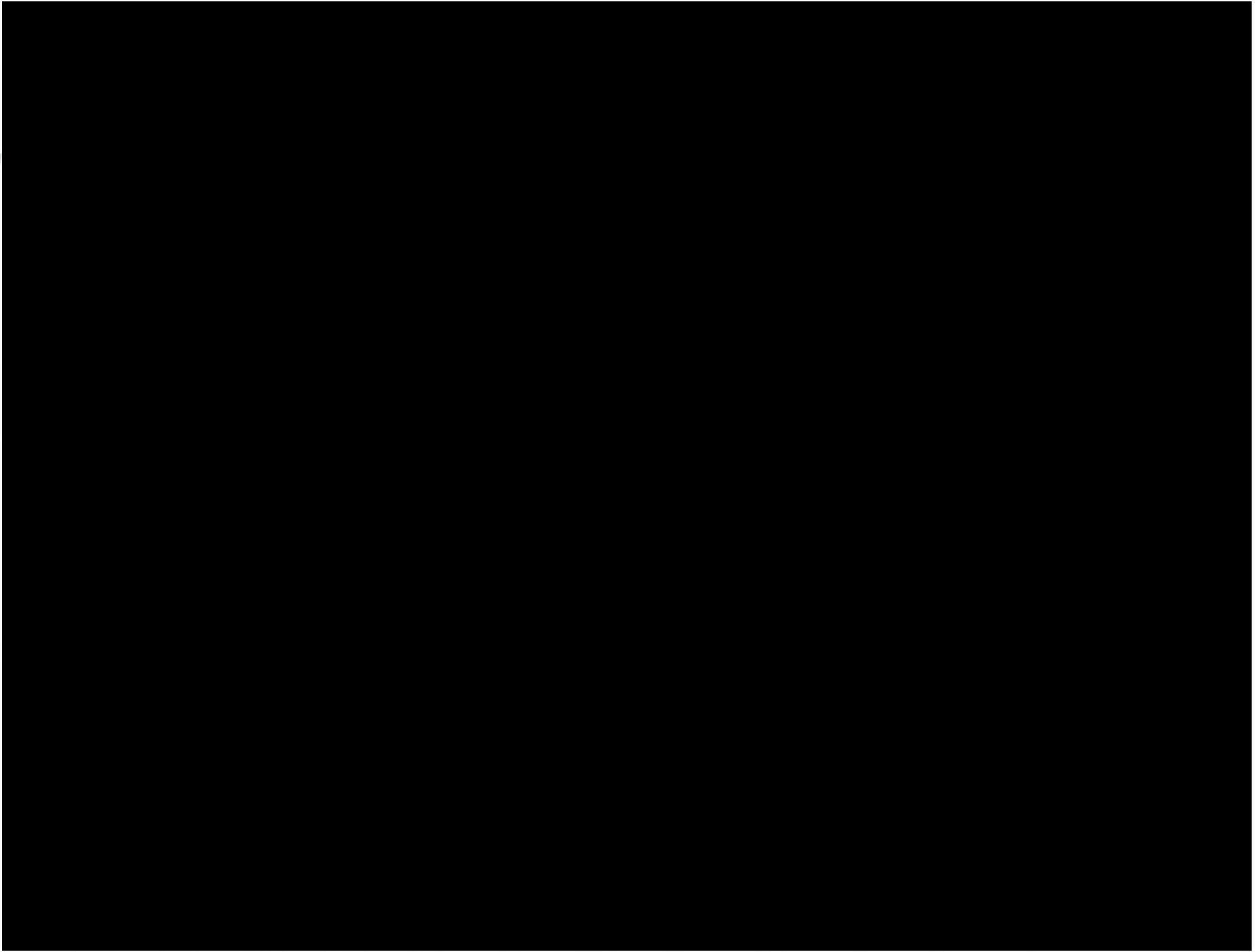
Ing. Radim Celecký, jednatel

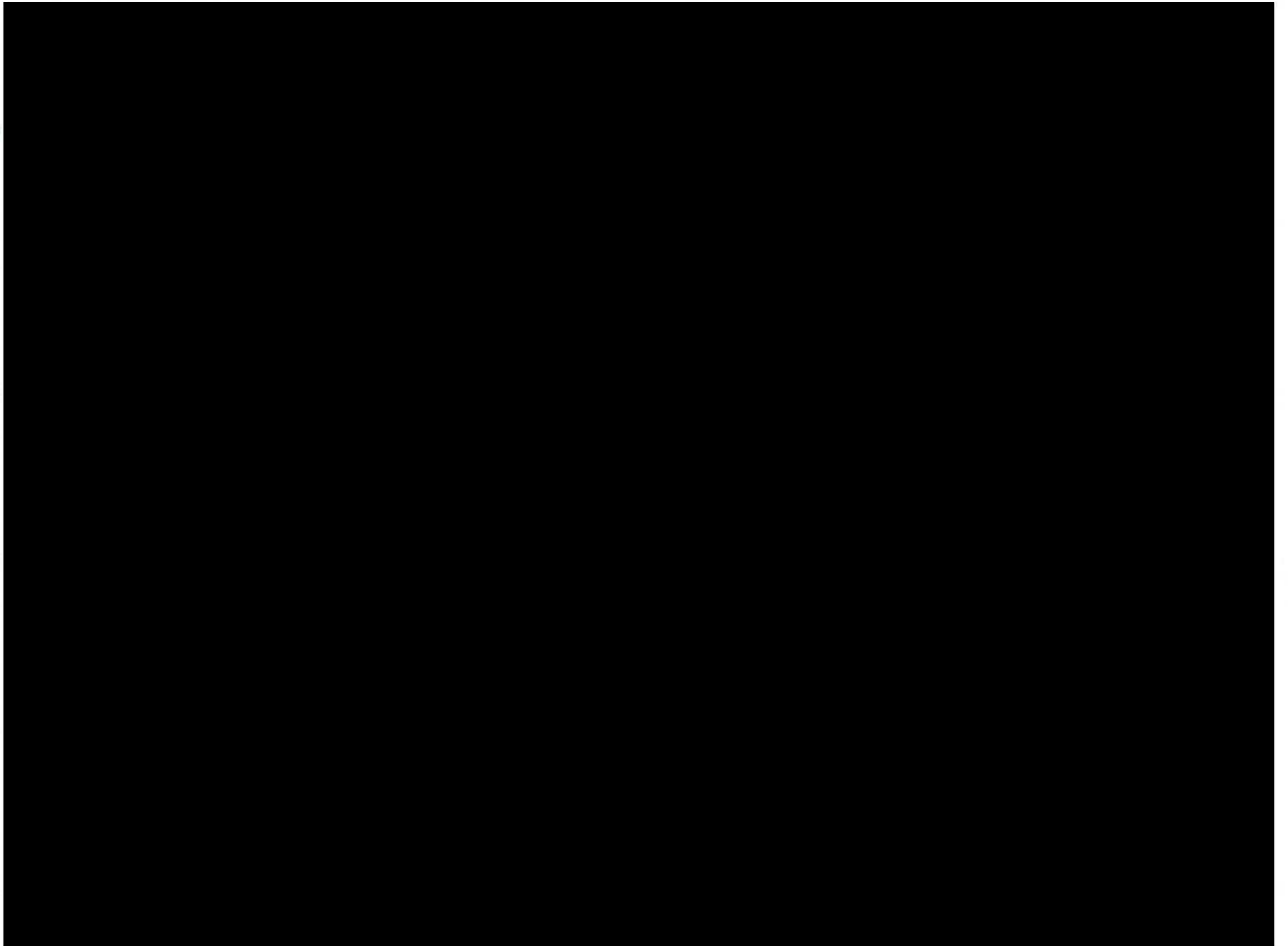






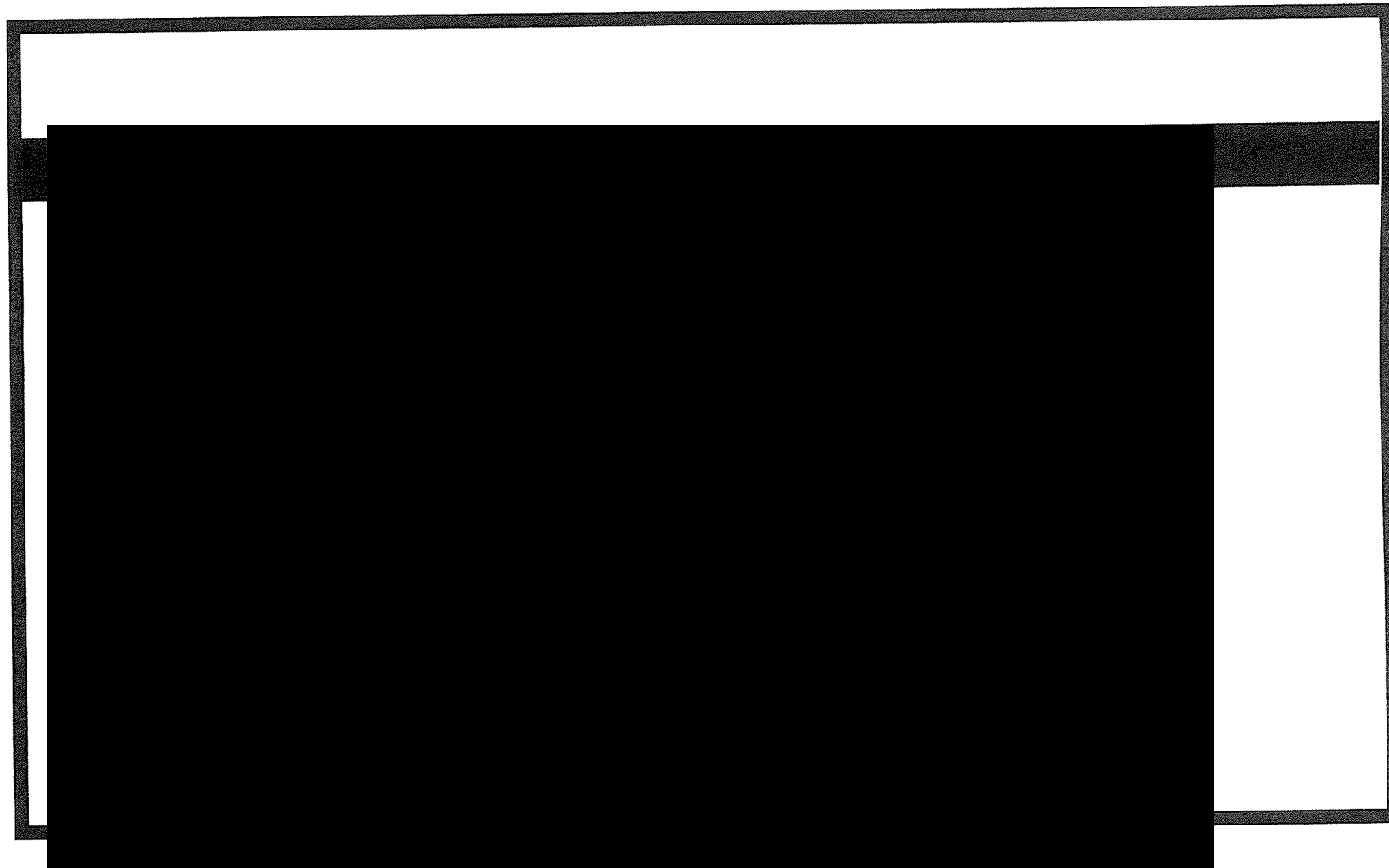


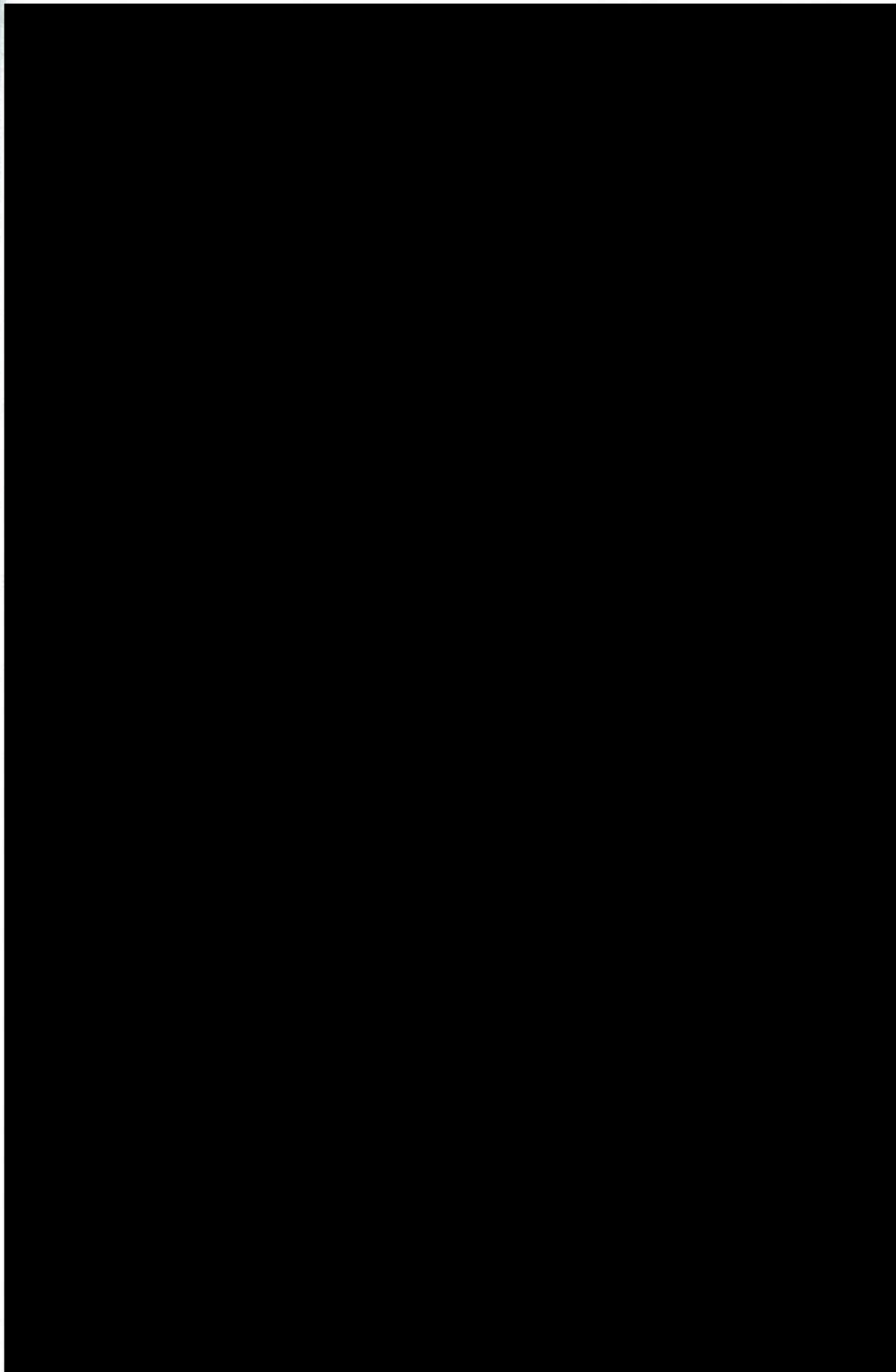






*Překlad z jazyka anglického*





Small, illegible mark or stamp on the left margin.

Small, illegible mark or stamp on the left margin.



**Tabulka technické úrovně  
pro veřejnou zakázku**

**„Obnova CT skeneru“**

Pořadové číslo otázky	Otázky k hodnocení	Dodavatel vyplní ANO nebo NE
1	Umožňuje nabízené zařízení prostorové rozlišení při 10% MTF pro rovinu xy (akviziční mód – spirální, kolimace 64 řad detektorů v ose Z, rotace 0,5s/360°, algoritmus vysokého rozlišení, bez post kolimace za pacientem) – min. 16 Lp/cm?	ANO
2	Umožňuje nabízené zařízení prostorové rozlišení při 50% MTF pro rovinu xy (akviziční mód – spirální, kolimace 64 řad detektorů v ose Z, rotace 0,5s/360°, algoritmus vysokého rozlišení, bez post kolimace za pacientem) – min. 12 Lp/cm?	ANO
3	Umožňuje nabízené zařízení maximální dosažitelné izotropní rozlišení – max. 0,28 mm?	ANO
4	Umožňuje nabízené zařízení rekonstrukční rychlost při použití iterativní rekonstrukce v matici 512x512 (IRIS) min 55 snímků/s?	ANO
5	Disponuje nabízené zařízení šíří detektoru v ose Z v izocentru snímání min. 40 mm?	ANO
6	Umožňuje nabízené zařízení dávkou CTDIvol pro dosažení nízkokontrastního rozlišení při parametrech: fantom CATPHAN 20cm; velikost posuzovaného objektu=5mm; kontrastní rozdíl posuzovaného objektu vzhledem k pozadí = 3HU ( 0,3% ), spirální akvizice, vrstva 10mm – max. 4,54 mGy?	ANO