



telefon (ústředna) :+420 [redacted]  
fax :+[redacted]  
e-mail : [info@nemocnice-lt.cz](mailto:info@nemocnice-lt.cz)  
DIČ : CZ06199518  
IČ : 06199518  
bankovní spojení : [redacted]  
číslo účtu : [redacted]  
datová schránka : tgxkp5y  
www stránky : nemocnice-lt.cz

Zhotovitel:  
**Peredarjuk-DATACOMM**  
756 24 Bystřička 312  
Kontaktní osoba: [redacted]  
IČ: 11174480, DIČ: CZ5609281722

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE:

NAŠE ZNAČKA:

VYŘIZUJE:

V LITOMĚŘICÍCH, DNE:

Objednatel:

**Nemocnice Litoměřice, a.s.**

Žitenická 2084

412 01 Litoměřice

IČ: 06199518, DIČ: CZ06199518

Kontaktní osoba: [redacted], [redacted], [redacted]@nemocnice-lt.cz

**Věc: Objednávka dodávky a montáže AZD pro lůžkovou stanicí rehabilitace (č. objednávky 1010/3527/2020)**

Objednáváme u Vás dodávku a montáž nového automatického dorozumivacího zařízení mezi sestrou a pacientem pro lůžkovou stanicí rehabilitace – gynekologický pavilon v celkové ceně nejvýše 188.000 Kč bez DPH. Součástí dodávky jsou i úpravy stávajících slaboproudých rozvodů. Dílo bude provedeno v souladu s Vaší nabídkou. Dílo bude provedeno řádně a včas a v souladu s platnou legislativou a technickými normami, které se na něj vztahují. Po řádném a kompletním zhotovení díla bude toto předáno objednateli spolu s požadovanými doklady.

Místo dodání: Nemocnice Litoměřice, a.s. gynekologický pavilon.

Termín pro dokončení díla: do 31. 8.2020

Cena díla bez DPH: nejvýše 188.000 Kč

Cena za předmět plnění bude objednatelem uhrazena po dokončení díla na základě dodavatelem vystavené faktury se splatností do 60 dní.

Poskytnutá záruka na dílo: 36 měsíců od předání díla objednateli

V Litoměřicích, 7. 7.2020

**Nemocnice Litoměřice, a.s.**

Žitenická 2084

412 01 Litoměřice  
[redacted]



Potvrzuji příjem objednávky, práce provedeme v požadovaném termínu a ceně do 31. 8.2020

V Bystřičce 8. 7.2020

**Peredarjuk-DATACOMM**

756 24 Bystřička 312



*Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2641  
Datová schránka: tgxkp5y*