

**Italy-Milan: Miscellaneous medical devices and products**

OJ S 77/2023 19/04/2023

Contract notice

Supplies

**Legal Basis:**

Directive 2014/24/EU

**Section I: Contracting authority**

---

**I.1. Name and addresses**

Official name: Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

National registration number: 01668320151

Postal address: Via Celoria 11

Town: Milano (MI)

NUTS code: ITC4C Milano

Postal code: 20133

Country: Italy

Contact person: Elisabetta Pittarello

E-mail: [provveditorato@istituto-besta.it](mailto:provveditorato@istituto-besta.it)

Telephone: +39 0223942704

**Internet address(es):**Main address: [www.istituto-besta.it](http://www.istituto-besta.it)**I.3. Communication**The procurement documents are available for unrestricted and full direct access, free of charge, at: <http://www.arca.regione.lombardia.it>

Additional information can be obtained from the abovementioned address

Tenders or requests to participate must be submitted to the abovementioned address

**I.4. Type of the contracting authority**

Body governed by public law

**I.5. Main activity**

Health

**Section II: Object**

---

**II.1. Scope of the procurement****II.1.1. Title**

Indizione di una gara-ponte per la fornitura di pompe impiantabili e neurostimolatori, fino al 31 /12/2023, salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

**II.1.2. Main CPV code**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

**II.1.3. Type of contract**

Supplies

**II.1.4. Short description**

Procedura-ponte, aperta ed aggregata, suddivisa in lotti, da aggiudicarsi col criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per la fornitura di pompe impiantabili e neurostimolatori, fino al 31/12/2023, e salvo diritto di opzione di ripetizione del servizio per ulteriori 12 mesi qualora, alla scadenza, le convenzioni ARIA non fossero ancora attive.

#### **II.1.5. Estimated total value**

Value excluding VAT: 2 644 665,00 EUR

#### **II.1.6. Information about lots**

This contract is divided into lots: yes  
Tenders may be submitted for all lots

### **II.2. Description**

#### **II.2.1. Title**

Lot No: 1

#### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

#### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

#### **II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi doppio canale ricaricabile per DBS stimolazione direzionale/ contemporanea multifrequenza/ sistema compatibile con MRI condizionata/corrente costante
- Elettrocaterere direzionale 8 contatti 2 ring 2 direzionali punta attiva lunghezza circa 45cm distanza tra i contatti circa 1,5mm
- Elettrocaterere direzionale 8 contatti 2 ring 2 direzionali punta attiva lunghezza circa 45cm distanza tra i contatti circa 0,5mm
- Telecomando caricatore paziente
- Estensione per elettrocaterere 8 contatti lunghezza circa 55 cm
- Sistema di ricarica paziente
- Tunnelizzatore per estensioni
- Dispositivo impiantabile per fissaggio cranico elettrocatereri DBS
- Cavo OR ed Estensione 2x8
- Antenna per programmazione IPG
- Programmatore clinico
- Tastiera per programmatore clinico
- Alimentatore per programmatore clinico

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 169 240,00 EUR

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Generatore di impulsi per stimolazione cerebrale profonda monocanale non ricaricabile, con erogazione di corrente costante o voltaggio costante e accessori

Lot No: 2

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

##### **II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi mono canale per dbs non ricaricabile
- Adattatore per connessione estensioni 1x4
- Adattatore per connessione estensioni 2x4

##### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

##### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 37 300,00 EUR

##### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

**II.2.1. Title**

Sistema di stimolazione cerebrale profonda doppio canale ricaricabile con erogazione di corrente costante e voltaggio costante RM compatibile (condizionata) e accessori  
Lot No: 3

**II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

**II.2.4. Description of the procurement**

- GENERATORE di impulsi doppio canale per DBS ricaricabile con CC/VC
- Dispositivo impiantabile per fissaggio cranico elettrocateri DBS
- Sistema di ricarica per generatore di impulsi ricaricabile
- Programmatore paziente
- Elettrodo quadripolare lunghezza circa 40 cm punta neutra circa 1mm 4 contatti distanziati di 0,5mm circa
- Tunnelizzatore per estensioni
- Elettrodo quadripolare lunghezza circa 40 cm punta neutra circa 1mm 4 contatti distanziati di 1,5mm circa
- Cavo di estensione per elettrodo quadripolare lunghezza circa 60cm
- Programmatore clinico
- Cavo di estensione per elettrodo quadripolare lunghezza circa 95cm

**II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

**II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 253 879,00 EUR

**II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

**II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

**II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

**II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

**II.2.14. Additional information****II.2. Description****II.2.1. Title**

Generatore di impulsi per stimolazione cerebrale profonda non ricaricabile doppio canale con erogazione di corrente costante o voltaggio costante e accessori

Lot No: 4

**II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

**II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi doppio canale per DBS non ricaricabile
- Programmatore medico con interfaccia sistema di ottimizzazione VTA
- Programmatore paziente

**II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

**II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 239 209,00 EUR

**II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

**II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

**II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

**II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

**II.2.14. Additional information**

**II.2. Description**

**II.2.1. Title**

Sistema non ricaricabile per stimolazione cerebrale profonda con elettrodi direzionali e accessori

Lot No: 5

**II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

**II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi non ricaricabile due canali

- Unità di controllo paziente
- Programmatore medico
- Sistema di fissaggio cranico elettrodi
- Elettrocateri DBS direzionali 8 contatti 2 ring 2 direzionali punta neutra lunghezza circa 40cm distanza tra i contatti di circa 0,5mm
- Estensioni flessibili lunghezza circa 60cm con kit tunnellizzatore
- Elettrocateri DBS direzionali 8 contatti 2 ring 2 direzionali punta neutra lunghezza circa 40cm distanza tra i contatti di circa 1,5mm

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 266 904,00 EUR

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Lot No: 6

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

##### **II.2.4. Description of the procurement**

- Sistema di fissaggio cranico elettrodi
- Elettrocateri DBS direzionali per dx 8 contatti 2 ring 2 direzionali punta neutra lunghezza circa 40cm distanza tra i contatti di circa 0,5mm
- Elettrocateri DBS direzionali con marker per dx 8 contatti 2 ring 2 direzionali punta neutra lunghezza circa 40cm distanza tra i contatti di circa 0,5mm
- Elettrocateri DBS direzionali per sx 8 contatti 2 ring 2 direzionali punta neutra lunghezza circa 40cm distanza tra i contatti di circa 1,5mm

- Elettrocateri DBS direzionali con marker per sx 8 contatti 2 ring 2 direzionali punta neutra lunghezza circa 40cm distanza tra i contatti di circa 1,5mm
- Tunnellizzatore estensioni
- Tunnellizzatore craniale
- Cavo per macrostimolazione intraoperatoria
- Estensione lunghezza circa 60cm
- Estensione lunghezza circa 60cm con marker
- Estensione lunghezza circa 95cm
- Estensione lunghezza circa 95cm con marker
- Generatore di impulsi non ricaricabile con software per elaborazione e analisi dei segnali cerebrali in tempo reale
- Telecomando paziente

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 250 500,00 EUR

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Sistema per la stimolazione spinale SCS, non ricaricabile da 16 poli (RMN compatibile) e accessori

Lot No: 7

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

##### **II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi per SCS 16 poli non ricaricabile RMN conditioned compatibile
- Elettrocatero ottopolare compatto lunghezza circa 75 cm

- Elettrocatteter a piattina 16 contatti
- Programmatore paziente
- Programmatore medico

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 113 216,00 EUR

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Pompa Impiantabile Programmabile ad azione peristaltica per l'infusione intratecale di farmaci e accessori RM conditioned compatibile

Lot No: 8

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

##### **II.2.4. Description of the procurement**

- Pompa impiantabile programmabile ad azione peristaltica serbatoio da 20ml
- Pompa impiantabile programmabile ad azione peristaltica s serbatoio da 40ml
- Tunnellizzatore per catetere - lunghezza circa 38cm
- Catetere intratecale a 4 strati lunghezza 66cm
- Programmatore medico

##### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

##### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 106 707,00 EUR

## **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

## **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

## **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

## **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:

no

## **II.2.14. Additional information**

### **II.2. Description**

#### **II.2.1. Title**

Sistema impiantabile e programmabile per il trattamento dell'epilessia refrattaria con stimolazione del nervo vago e accessori

Lot No: 9

#### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

#### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

#### **II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi con rilevazione frequenza cardiaca e stimolazione automatica HR related

- Elettrodo elicoidale per nervo vago misura 0,2mm

- Kit paziente con magnete

- Tunnelizzatore sottocutaneo

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 595 600,00 EUR

## **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

## **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

## **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

###### **II.2.1. Title**

Generatore di impulsi ricaricabile per la stimolazione epidurale spinale SCS con erogazione corrente a treni di impulsi (burst)  
Lot No: 10

###### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

###### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

###### **II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi ricaricabile per la stimolazione epidurale spinale SCS con erogazione corrente a treni di impulsi (burst )
- sistema di ricarica
- Programmatore medico
- Unità di controllo paziente

###### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

###### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 59 988,00 EUR

###### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

###### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

###### **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

###### **II.2.1. Title**

Generatore di impulsi non ricaricabile per la stimolazione epidurale spinale SCS a treni di impulsi (burst)

Lot No: 11

**II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

**II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi non ricaricabile per la stimolazione epidurale spinale SCS a treni di impulsi

- Magnete per IPG

- Unità di controllo paziente

**II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

**II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 118 980,00 EUR

**II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

**II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

**II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

**II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

**II.2.14. Additional information**

**II.2. Description**

**II.2.1. Title**

Sistema con generatore di impulsi ricaricabile per SCS multi wave stimulation MRI total body conditioned compatibile

Lot No: 12

**II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

**II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi per SCS multi wave stimulation MRI total body conditioned compatibile
- Elettrocattetero
- Sistema di ancoraggio
- Kit per sistema di ricarica

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 127 125,00 EUR

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Generatore di impulsi per la stimolazione cerebrale profonda, ricaricabile a doppio canale con erogazione in corrente costante per sostituzione su sistemi con estensioni completamente elastiche

Lot No: 13

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

##### **II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi impiantabile ricaricabile per stimolazione cerebrale profonda (DBS) 2 canali 4+4 erogazione corrente costante per sostituzione - compatibile con impianto nativo con estensioni completamente elastiche

- sistema di ricarica

- telecomando paziente

##### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

**II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 27 004,00 EUR

**II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

**II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

**II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

**II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:

no

**II.2.14. Additional information****II.2. Description****II.2.1. Title**

sistema di stimolazione SCS/ PNS con dispositivo sottocutaneo per stimolazione wireless con accessori

Lot No: 14

**II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

**II.2.4. Description of the procurement**

- Sistema quadripolare PNS permanente con alette singolo quadripolare
- Sistema quadripolare SCS/PNS senza alette singolo permanente
- Antenna indossabile programmatore per fase trial

**II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

**II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 25 600,00 EUR

**II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

**II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

**II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

### **II.2.14. Additional information**

#### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Sistema SCS ricaricabile per Stimolazione Multimodale a Target Differenziale  
Lot No: 15

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

##### **II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi ricaricabile volume circa 14 cm3
- Neurostimolatore esterno wireless
- Telecomando paziente
- Sistema di ricarica impianto definitivo

##### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

##### **II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 230 063,00 EUR

##### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

##### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

##### **II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

### **II.2.14. Additional information**

#### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Sistema per impianto nervi periferici PNS

Lot No: 16

**II.2.2. Additional CPV code(s)**

33190000 Miscellaneous medical devices and products

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: ITC4C Milano

**II.2.4. Description of the procurement**

- Generatore di impulsi quadripolare non ricaricabile
- Elettrocaterete quadripolare con terminale a piattina distanza elettrodi circa 3mm
- Elettrocaterete quadripolare con terminale a piattina distanza elettrodi circa 6mm
- Telecomando paziente
- Programmatore medico

**II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

**II.2.6. Estimated value**

Value excluding VAT: 23 350,00 EUR

**II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 01/06/2023 End: 31/12/2023

This contract is subject to renewal: no

**II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

**II.2.11. Information about options**

Options: yes

Description of options:

salvo opzione di ripetizione della fornitura per 12 mesi.

**II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

**II.2.14. Additional information**

---

**Section IV: Procedure**

**IV.1. Description**

**IV.1.1. Type of procedure**

Competitive procedure with negotiation

**IV.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system**

**IV.1.5. Information about negotiation**

**IV.1.6. Information about electronic auction**

An electronic auction will be used

**IV.1.8.**

## **Information about the Government Procurement Agreement (GPA)**

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: yes

### **IV.2. Administrative information**

#### **IV.2.2. Time limit for receipt of tenders or requests to participate**

Date: 19/05/2023 Local time: 12:00

#### **IV.2.3. Estimated date of dispatch of invitations to tender or to participate to selected candidates**

#### **IV.2.4. Languages in which tenders or requests to participate may be submitted**

Italian

## **Section VI: Complementary information**

---

### **VI.1. Information about recurrence**

This is a recurrent procurement: no

### **VI.3. Additional information**

### **VI.4. Procedures for review**

#### **VI.4.1. Review body**

Official name: Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

Postal address: Via Celoria 11

Town: Milano

Postal code: 20133

Country: Italy

### **VI.5. Date of dispatch of this notice**

14/04/2023