

Plec de prescripcions tècniques que haurà de regir la contractació, del subministrament de la maquinària i elements necessaris per a la sala de fitness i activitats dirigides del Pavelló municipal d'esports Joan Casanovas de Castellterçol

1. OBJECTE DE LA CONTRACTACIÓ

L'objecte d'aquest contracte és el subministrament, instal·lació i col·locació de la maquinària i dels elements necessaris per a la renovació de la sala de fitness i proveir d'unes bicicletes d'spinning la sala d'activitats dirigides del pavelló municipal, segons les condicions que es detallen en el present plec de prescripcions tècniques.

Les prestacions objecte d'aquest contracte s'ajustaran a les determinacions d'aquest plec, al plec de clàusules administratives particulars, a les instruccions que pugui dictar l'Ajuntament, si s'escau, i a la normativa aplicable.

Codi CPV: 37442900-8

2. TERMINIS D'EXECUCIÓ

D'acord amb l'article 29.8 de la Llei 9/2017, indica que els contracte menors no poden tenir una durada superior a un any ni ser objecte de pròrroga és per això que quan arribi la data de finalització del contracte no es preveu la continuació d'aquest.

S'estima un termini d'execució de **30 DIES**, sense possibilitat de pròrroga, que compren de l'endemà de la data de la seva formalització fins que s'aixequi la corresponent acta per part del responsable del contracte.

3. DIVISIÓ PER LOTS

L'article 99.3 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic, indica que l'òrgan de contractació podrà no dividir en lots l'objecte dels contracte quan existeixin motius vàlids, que hauran de justificar-se degudament a l'expedient.

En aquest sentit es defineix a continuació la no conveniència de la divisió per lots per a la realització de les diferents operacions per diferents contractistes en base a:

Des de un punt de vista tècnic

- Les operacions descrites són inesperables o imprescindibles de manera conjunta per tal d'assegurar la correcte execució del contracte.
- Les operacions compreses en l'objecte del contracte constitueixen una unitat funcional per si mateixes.

Respecte a l'execució del contracte

- Amb la divisió en lots del contracte es perd l'optimització del control de l'execució global del mateix.
- Amb la divisió en lots el contracte es perd la coordinació de l'execució de les operacions.
- Amb la divisió en lots de l'objecte del contracte es perden les condicions d'escala.



En qualsevol cas la no divisió de l'objecte del contracte, en cap cas minven els principis d'igualtat i no discriminació establertes per la legislació vigent.

4. CARACTERÍSTIQUES DEL SUBMINISTRAMENT A CONTRACTAR

4.1. Descripció del subministrament

El contracte té per objecte el subministrament, la instal·lació de la maquinària i elements necessaris per la renovació de la sala de fitness i el proveïment de les bicicletes d'spinning per la sala d'activitats dirigides del pavelló municipal d'esports Joan Casanovas i la retirada dels elements que no formaran part d'aquests espais seguint la normativa vigent.

Les propostes han d'incloure el detall de les màquines que es proposen i la seva distribució a la sala fitness i a la sala de dirigides.

La maquinària i elements a subministrar, seran com a mínim les descrites en l'Annex I del present plec de prescripcions tècniques.

Tipologia de la maquinària i elements a subministrar:

- Maquinària cardiovascular
- Maquinària de pes guiat
- Maquinària spinning
- Elements de pes lliure i entrenament funcional.

4.2. Ubicació

El subministrament i instal·lació es realitzarà a l'espai destinat a fitness i a la sala d'activitats dirigides del pavelló municipal Joan Casanovas. Les dimensions de les sales les podeu trobar al plànol (Annex II), carrer diputació s/n Castellterçol i el detall de les màquines que hi ha actualment a la sala fitness i que s'han de tenir en compte també en la distribució que es presenti. (Annex III).

4.3. Responsable del contracte

La coordinació i supervisió del servei objecte d'aquesta contractació anirà a càrrec d'un tècnic de l'Àrea de territori d'aquest Ajuntament i del coordinador del pavelló, que dictarà les instruccions necessàries a l'empresa per a la normal i eficaç realització del servei.

El tècnic de l'àrea de Drets socials d'aquest ajuntament, el coordinador del pavelló i l'empresa adjudicatària del subministrament, acordaran el sistema de coordinació més adequat per la bona execució.

L'adjudicatari facilitarà tota la informació que li sigui puntualment demanada per l'Ajuntament respecte al subministrament i la seva instal·lació. Igualment, mantindrà informat a l'Ajuntament sobre qualsevol incidència en el transport, instal·lació i col·locació de tots els elements subministrats, mitjançant els informes oportuns.



1. OBLIGACIONS DE L'ADJUDICATARI

L'empresa adjudicatària es compromet a subministrar a l'Ajuntament de Castellterçol la maquinària i elements detallats a l'annex I, incloent el transport, instal·lació final i posada en funcionament de tot l'equipament.

L'adjudicatari designarà una persona responsable del subministrament i tasques a realitzar, el qual serà l'interlocutor únic i prendre les decisions en la gestió de l'execució del contracte.

L'adjudicatari serà responsable dels deures de guarda i emmagatzematge dels béns objecte de la prestació fins el moment del seu lliurament, ajustant-se en tot moment a la data d'entrega requerida en l'apartat 2.4 d'aquest plec tècnic.

L'adjudicatari s'obliga a substituir sense cap cost addicional per l'Ajuntament aquell subministrament que presenti defectes com a conseqüència d'errors en els amidaments realitzats pel mateix adjudicatari.

L'adjudicatari haurà d'aportar manuals en què es detallin totes les instruccions necessàries per al funcionament, manteniment, neteja, intervencions a realitzar i freqüència.

L'adjudicatari, una vegada instal·lat i subministrat el material, haurà de impartir un pla de formació de l'ús i manteniment de l'equipament subministrat de mínim 4 hores per la formació dels tècnics de sala i de manteniment.

Serà necessari detallar en el projecte tècnic presentat per l'empresa, els canals de comunicació i els mecanisme d'avís per atendre les eventualitats en el menor temps possible.

L'adjudicatari haurà de garantir una resposta tècnica de màxim 48 hores laborables des de la notificació de la incidència.

L'empresa adjudicatària ha de comprovar el correcte funcionament de les màquines una vegada instal·lades.

L'Ajuntament de Castellterçol, es reserva el dret de substituir diverses màquines en el termini de tres mesos des de la instal·lació, per altres que tinguin un cost similar.

L'adjudicatari haurà de prestar una formació inicial en el funcionament de les màquines, així com tots els manuals de funcionament i instal·lació de cada màquina o element.

Tanmateix, l'empresa contractista haurà d'acreditar tenir contractada una assegurança de responsabilitat civil, per import mínim de 150.000 euros anuals, que cobreixi els riscos derivats del contracte.

L'adjudicatari una vegada finalitzada la instal·lació i/o entrega de material, en el moment de signatura de l'acta de recepció estarà obligat a aportar:

- Certificat de compliment de la normativa vigent de la que sigui d'aplicació al material concret que hagin de subministrar;
- Certificat ISO 9001 Gestió de la Qualitat





- Certificat ISO 14001 Certificació de Sistemes de Gestió Ambiental
- Certificat de correcta instal·lació d'acord amb la normativa vigent.

2. CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES MÍNIMES DE LES MÀQUINES

2.1. Requeriments mínimes de la maquinaria de treball cardiovascular

Serà d'obligat compliment cada una de les característiques mínimes generals sol·licitades. Per justificar-les l'adjudicatari tindrà que presentar un document explicatiu on s'indiqui el compliment de les característiques mínimes generals i particulars. Per la valoració tècnica de l'adjudicació serà obligatori presentar aquest document.

Les descripcions ofertades per l'adjudicatari hauran de coincidir amb les imatges del producte entregat en aquesta adjudicació, no es valorarà cap descripció que no es pugui realitzar la comprovació amb la imatge del producte presentat.

2.1.1. Característiques tècniques generals

Qualitat:

- Els productes hauran d'acreditar el compliment de les normes europees (UNE-EN) o equivalent referents a equipaments esportius.
- S'acreditarà que tot l'equipament estigui catalogat per a ús professional/intensiu.

Seguretat:

- Compliment de la normativa espanyola y europea vigent referent a la seguretat y funcionalitat de equipaments d'entrenament.

Disseny antropomètric i agronòmic:

- Dissenys amb criteris antropomètrics, biomecànics i de seguretat estructural
- Disseny adaptats a la majoria de la població, usuaris entre 1,40 i 2,00 m d'altura.
- Fàcil accés a tots els elements de regulació des de la posició de treball de l'usuari.
- Bona accessibilitat fàcil entrada y sortida de la maquina sense elements que dificultin l'accés.

Estructura:

- Estructura de quadre d'acer.
- Pintura que garanteixi la màxima durabilitat, resistent a cops, rascades i a la corrosió, en consonància amb la resta de la instal·lació.
- Tub amb perfils arrodonits.
- Potes de goma regulables
- Rodes davanteres per el seu fàcil desplaçament

2.1.2. Característiques tècniques particulars

Cinta de Córrer:

- Ús professional
- Motor de 4CV
- Velocitat màxima de 20 km/h
- Inclinació de 15 nivells
- Suport per mòbil o tauleta





- Parada de seguretat i anticaigudes
- Mínim 6 programes, un programa manual i 3 programes de control del pols
- Banda de desplaçament amb marca de seguretat per indicar moviment
- Porta ampolles i porta objectes
- Pes màxim usuari 180 kg
- Declinació -3% (inclòs en millores tècniques)
- Banda mínima de 150x58 cm d'amplada (inclòs en millores tècniques)

El·líptica autogenerada

- Ús professional
- Sistema de fre electromagnètic
- 24 nivells de resistència
- 12 programes d'entrenament, test físic fitness
- Longitud de passa mínima de 50,8cm
- Recolza peus de seguretat de grans dimensions
- Suport per mòbil i tauleta
- Marcador LCD de mínim 7 polsades
- Entrada per la part posterior
- Manillar fixe i barres laterals mòbils
- Pes màxim de l'usuari de 180 kg.
- Inclinació fins a 15 % (inclòs en millores tècniques)
- Ventilador per l'usuari (inclòs en millores tècniques)
- Botons d'ajust ràpid situats en el manillar (inclòs en millores tècniques)

Bicicleta vertical autogenreada

- 12 nivells de resistència
- 12 programes d'entrenament més opció manual, test físic fitness
- Pedals amplis
- Suport per mòbil o tauleta
- Recolza braços agronòmic
- Pes màxim d'usuari de 180 kg.
- Test físic de control de l'esportista (inclòs en millores tècniques)
- Marcador LCD (inclòs en millores tècniques)
- Ventilador per l'usuari (inclòs en millores tècniques)
- Botons d'ajust ràpid situat en el manillar (inclòs en millores tècniques)

Bicicleta cicló indoor

- Pintura antioxidant
- Cargolaria d'acer inoxidable
- Manillar d'alumini davanter de 20 kg d'inèrcia
- Tija de regulació de manillar en vertical i horitzontal
- Tija de regulació d'alumini del seient en vertical i horitzontal
- Receptor de pols inalàmbric
- Transmissió amb corretja poli V
- Doble suport porta ampolles
- Pedals de doble funció
- Marcadors amb indicadors de pols, velocitat, vats i RPM
- Parada d'emergència amb pom metàl·lic
- Marcador via Bluetooth
- Roda davantera pel seu desplaçament



- Pes màxim de l'usuari de 180 kg.

2.2. Requeriments mínimes de la maquinaria de treball cardiovascular

Serà d'obligat compliment cada una de les característiques mínimes generals sol·licitades. Per justificar-les l'adjudicatari tindrà que presentar un document explicatiu on s'indiqui el compliment de les característiques mínimes generals i particulars. Per la valoració tècnica de l'adjudicació serà obligatori presentar aquest document.

Tots els productes ofertats tenen que tenir la mateixa línia estètica de producte, per guardar un ordre estètic i cromàtic. No s'acceptaran ofertes que barregin varies línies de producte.

Les descripcions ofertades per l'adjudicatari hauran de coincidir amb les imatges del producte entregat en aquesta adjudicació, no es valorarà cap descripció que no es pugui realitzar la comprovació amb la imatge del producte presentat.

2.2.1. Característiques tècniques generals

Qualitat:

- Els productes hauran d'acreditar el compliment de les normes europees (UNE-EN) o equivalent referents a equipaments esportius.
- S'acreditarà que tot l'equipament estigui catalogat per a ús professional/intensiu.

Seguretat:

- Compliment de la normativa espanyola y europea vigent referent a la seguretat y funcionalitat de equipaments d'entrenament.
- Senyalització de advertència i seguretat de l'ús
- Carenat resistent en zones de blocs de carrega davanteres i posteriors
- Proteccions laterals en zona politges
- Fàcil identificació dels dispositius de regulació
- Selector de carregues magnètic amb cable anti-pèrdua

Disseny antropomètric i agronòmic:

- Dissenys amb criteris antropomètrics, biomecànics i de seguretat estructural
- Disseny adaptats a la majoria de la població, usuaris entre 1,40 i 2,00 m d'altura.
- Fàcil accés a tots els elements de regulació i selecció de la carrega des de la posició de treball de l'usuari.
- Bona accessibilitat fàcil entrada y sortida de la maquina sense elements que dificultin l'accés.
- Suports que permetin adaptar el cos al exercici, que disposin de sistema de regulació que coincideixin amb els eixos mecànics i anatòmics
- Seient i respall que assegurin l'estabilitat necessària per realitzar un moviment i posició correcta per cada exercici
- Braços de palanca contrapesat per treball de carrega seleccionada
- Trajectòria de moviments naturals
- Disseny que permeti adaptar la carrega a la variacions de força relacionats amb la biomecànica articular
- Moviment independent que garanteixi un exercici equilibrat



Panells explicatius

- Visibles des de la posició de treball, especificant els consells d'utilització, la posició de inici i fi de l'exercici.
- Indicació clara del grup de treball muscular implicat
- En català o sense text

Estructura:

- Estructura de quadre d'acer de mínim 3mm de gruix.
- Pintura que garanteixi la màxima durabilitat, resistent a cops, rascades i a la corrosió, en consonància amb la resta de la instal·lació.
- Estructura en color negre
- Tub amb perfils arrodonits.
- Sistema d'increment de pes, sense salts de carrega, per l'adequada adaptació de la intensitat en cada tipus d'entrenament
- Torres de plaques dotades amb un sistema d'amortiguació per minimitzar sorolls, plaques equipades amb junta de tefló autolubricades
- Barres guia de plaques en d'alumini
- Excèntriques de treball no metàl·liques
- Rodaments lineals de màxima qualitat
- Potes de goma regulables
- Suports de mà anti-lliscant amb textura resistent

Accessibilitat

- La maquinaria de tonificació muscular te que tenir facilitat d'accés per a usuaris amb dificultat de mobilitat, que no existeixin palanques d'ajuda en la part inferior de la maquinaria

2.2.2. Característiques tècniques particulars

Politja regulable múltiple sortida

- 1 politja regulable per complementar politja existents i realitzar unió, carrega amb plaques 50 kg amb plaques de 2,5kg,
- Sortida del creuament amb mínim 20 posicions de regulació amb numeració identificativa,
- Transmissió amb cable de mínim 5 mm
- Codi QR per veure imatges del seu funcionament.

Premsa de cames horitzontal

- Carrega de plaques lateral de 200 kg amb plaques de 10 kg
- Altura màxima de grup de plaques de 160cm seient regulable amb indicador de posició
- Portaobjectes doble
- Transmissió amb cable de 5 mm
- Plataforma de peus de grans dimensions anti-deslliçcant
- Codi QR per veure imatges del seu funcionament.





- Entapissat del recolza cap situat independent del respatlle (inclòs en millores tècniques)

Flexió de cames tombada

- Excèntrica del exercici adaptada no metàl·lica
- Carga frontal de 75 kg amb plaques de 5kg
- Altura màxima de grup de plaques de 160 cm
- Doble porta objectes
- Transmissió amb cable de 5mm
- Pom de regulació fabricats amb alumini o acer inoxidable
- Recolza braços de poliuretà anatòmic
- Codi QR per veure imatges del seu funcionament.

Contractora de put / deltoïdes posterior dual

- Moviment de braços independent
- Moviment convergents
- Carrega de plaques de 75 kg amb 5 kg de plaques
- Porta objectes doble
- Codi QR per veure imatges del seu funcionament.
- Carrega de plaques lateral (inclòs en millores tècniques)
- Seient regulable amb pistó de gas sense punts determinats (inclòs en millores tècniques)

Banc de bíceps

- Recolza barres incorporat
- Seient regulable amb pistó de gas (inclòs en millores tècniques)

Banc hiperextensions

- Plataforma de gran format
- Posició de treball de 45°
- Recolze cames regulable en altura amb "bolo" de poliuretà recolza turmells
- Poms de regulació fabricats amb alumini o acer inoxidable
- Rodes per el seu desplaçament
- Codi QR per veure imatges del seu funcionament
- Recolza cames regulable amb pistó de gas (inclòs en millores tècniques)

Banc abdominals

- Llitera de una sola peça
- Regulació mínima de 3 posicions en inclinació
- Rodes i nansa per el seu desplaçament
- 4 "bolos" de subjecció regulats mitjançant poms d'alumini o acer inoxidable
- Codi QR per veure imatges del seu funcionament

Banc declinació / inclinació

- Declinació mínima de 8%
- Inclinació mínima de 85 %
- Indicadors de graus en barrar reguladora
- Poms de d'alumini o acer inoxidable
- Rodes per el seu desplaçament



Suport mixta per barres i discos

- 4 suports en posició vertical
- 7 espais per discos de diàmetre 50 mm

Banc press horitzontal

- llitera d'una sola peça
- Recolza peus
- Plataforma d'ajuda incorporada
- Mínim 2 suports per la barra.

Multi-power per discos

- Mínim 6 suports per emmagatzemant de discos
- Topes de seguretat per la limitació de l'altura de la barra
- Barra guiada cromada
- Ganxos en acer inoxidable amb mínim 10 posicions
- Barra guiada amb rodaments lineals
- Maquinaria estable que no requereixi subjecció extra a paret o terra
- Barra abdominades situada en la sostre de la maquina
- Suport inferior per corda de combat.

Discs amb nansa de TPU/URETANO 1.25 a 20 kg

- Per barra de 50 mm de diàmetre, amb incorporació de marques de color que identifiquin el pes del disc
- Anell metàl·lic interior per facilitar acoblament amb la barra.

3. GARANTIA DELS SUBMINISTRAMENTS

Els subministraments la seva instal·lació i els materials que formen part d'aquest plec de prescripcions tècniques, tindran **una garantia de tres anys** des del moment de la signatura de l'acte de recepció del subministrament.

Durant el període de garantia, l'empresa respondrà de la qualitat dels treballs realitzats i del material emprat, sent responsable i anant al seu càrrec la reparació de les possibles deficiències.

Un cop s'hagin acomplert pel contractista les obligacions derivades del contracte, si no hi ha responsabilitats que hagin exercitar-se sobre la garantia definitiva, i transcorregut el termini de garantia es procedirà a dictar acord de devolució o cancel·lació de la garantia definitiva, que s'ha d'adoptar i notificar a l'interessat en el termini de dos mesos des de la finalització del termini de garantia.



4. DOCUMENTACIÓ TÈCNICA A PRESENTAR PER PART DE LES EMPRESES

4.1. Projecte Tècnic

Serà requisit imprescindible per licitar la presentació d'un projecte tècnic, el qual ha de contenir per la seva valoració, una proposta d'organització, preparació i execució del servei amb els següents continguts:

- Disseny de la sala de fitness

a. Memòria descriptiva:

- Optimització de l'espai, separades per zones pes lliure, pes guiat... col·locant tota la maquinària de forma que faciliti el recorregut a tots els espais de treball, respectant l'espai d'ús de cada element i la normativa existent.
- Generar zones de treball específic, tenint en compte totes les necessitats. Recordar que caldrà tenir en compte la maquinària existent al pavelló.

b. Plànols i imatges 3D

c. Fixa i descripció de tot el material i maquinària

- Descripció de la proposta amb detall de cada element a subministrar justificant les característiques tècniques i millores dels equipaments, juntament amb la fitxa tècnica de cada un dels materials on es justifiqui el compliment de totes les característiques tècniques mínimes obligatòries descrites en el present plec.

4.2. Criteris de valoració de les ofertes:

La selecció de la millor oferta es determinarà tenint en compte la millor relació qualitat-preu als efectes d'obtenir ofertes de gran qualitat i les diferents millores compreses d'acord amb els criteris d'adjudicació que estableix aquest apartat.

L'equipament que no compleixi les característiques tècniques mínimes obligades en el present plec, serà automàticament desqualificat. Per la valoració de les característiques el licitador haurà de presentar un document on indiqui el compliment de totes les condicions general i particulars sol·licitades

Els criteris de valoració es distribueixen en dos grups, les avaluable de forma automàtica i els criteris de valoració mitjançant judici de valor. Els quals seran la base per l'adjudicació de la proposta mes avantatjosa segons els criteris següents:

| | | Punts |
|---|---|-------|
| | CRITERIS DE VALORACIÓ AUTOMÀTICA | |
| A | OFERTA ECONÒMICA | 30 |
| B | MILLORES TÈCNIQUES | 30 |
| C | TERMINI D'ENTREGA | 10 |



| | | |
|---|--|------------|
| D | GESTIÓ D'INCIDENCIES | 5 |
| E | CERTIFICATS ISO | 5 |
| | | |
| | CRITERIS DE VALORACIÓ - JUDICI DE VALOR | |
| F | PROPOSTA DISTRIBUCIÓ | 10 |
| G | PERSONALITZACIÓ PRODUCTE | 10 |
| | | 100 |

Els criteris de valoració son els que definiran el plec de clàusules administratives.

A. Oferta econòmica (30 punts)

L'oferta econòmica amb un màxim de 30 punts: S'atorgarà la màxima puntuació a l'empresa licitadora que formuli el preu més baix que sigui admissible, és a dir, que no sigui anormalment baix i que no superi el pressupost net de licitació (és a dir, el pressupost màxim de licitació, IVA exclòs) i a la resta d'empreses licitadores la distribució de la puntuació es farà aplicant la següent fórmula:

$$\left(\frac{\text{Pressupost net licitació} - \text{oferta}}{\text{Pressupost net licitació} - \text{oferta més econòmica}} \right) \times \text{Punts màx} = \text{Puntuació resultant} \quad \text{Es}$$

defineixen els següents límits per a la consideració d'ofertes, en principi, amb valors anormals o desproporcionats:

- a.1) Un diferencial de 10 punts percentuals per sota de la mitjana de les ofertes o, en el cas d'un únic licitador, de 20 punts percentuals respecte al pressupost net de licitació.
- a.2) Si el nombre de licitadors és superior a 10, pel càlcul de la mitjana de les ofertes es prescindirà de l'oferta més baixa i/o de l'oferta més alta si hi ha un diferencial superior a 5% respecte a l'oferta immediatament consecutiva.

Si a l'oferta anormalment baixa s'evidencia que els preus unitaris dels salaris de les persones treballadores considerades a l'oferta són inferiors al què estableix el conveni sectorial d'aplicació, a l'efecte de verificar l'adequació de l'oferta als costos salaris, es podrà requerir informe tècnic complementari de l'òrgan de representació de les persones treballadores o d'una organització representativa del sector.

L'oferta serà exclosa si en el tràmit d'audiència de l'empresa licitadora, que ha presentat una oferta qualificada d'anormalment baixa, s'evidencia que els preus unitaris dels salaris, de les persones que executaran el contracte, considerats a l'oferta són inferiors al què estableix el conveni sectorial d'aplicació.

B. Millores de les característiques tècniques mínimes obligatòries. (30 punts)

El licitador tindrà que presentar un document descriptiu de les millores acreditant mitjançant fitxes tècniques de la mateixa marca fabricant on s'indiqui la imatge explícita de la millora, sense la fitxa tècnica no es valoraran les millores.

Es valorarà la millora d'oferta en relació a les millores descrites en el següent quadre:

| | Punts |
|--|-------|
| Cinta de córrer | |
| Millora amplada de la banda entre 58-60 cm | 2 |



| | |
|---|---|
| Millora per incorporació de sistema declinació mínim del 3% | 2 |
| El·líptica autogenerada | |
| Botons de control del marcador situats en el manillar | 2 |
| Rampa de inclinació fins un 15 % | 2 |
| Ventilador per l'usuari | 2 |
| Bicicleta vertical autogenerada | |
| Botons de control del marcador situats en el manillar | 2 |
| Test físic per control del esportista | 2 |
| Ventilador per l'usuari | 2 |
| Bicicleta ciclo-indoor | |
| Manillar amb doble porta ampolles | 2 |
| Parada d'emergència mitjançant accionament amb pom | 2 |
| Contractora de pit / deltoïdes | |
| Cargues de plaques laterals | 2 |
| Pistó de gas per la regulació del seient, sense punts de limitació de posició | 2 |
| Banc de Bíceps | |
| Pistó de gas per regulació seient | 2 |
| Banc de hiperextensions | |
| Pistó de gas per regulació seient | 2 |
| Maquina de premsa de cames horitzontal | |
| Respatller amb moviment durant l'exercici | 2 |

C. Millora en el termini d'entrega (10 punts)

El licitador presenta una proposta de millora en el termini d'entrega, instal·lació i posada en marxa del equipament sobre el termini de 30 dies naturals des de la firma del contracte.

Per la millor oferta del termini d'entrega s'atorgarà 10 punts i a la resta d'ofertes s'assignarà la puntuació corresponent segons la següent fórmula:

Punts = (oferta amb menys dies / oferta a valor (dies)) x puntuació

El incompliment d'aquest punt sense comunicació expressa per part de l'ajuntament al adjudicatari, comportarà una penalització igual a la garantia definitiva d'aquest concurs.

D. Gestió d'incidències (5 punts)

S'avaluarà favorablement aquelles ofertes que aportin per part de l'empresa licitadora o del mateix grup empresarial una plataforma via internet per tramitar incidències i partes de manteniment correctiu a través de gestió telemàtica, no valorant aquelles empreses que siguin subcontractades. S'haurà de documentar la disponibilitat del sistema en el moment de la presentació de l'oferta, aportant imatges de la pròpia pagina web i del funcionament d'aquesta. També es valorarà que l'empresa porti telèfon del contacte i correu electrònic del departament tècnic de l'empresa licitadora.



E. Certificats ISO (5 punts)

L'empresa licitadora haurà d'aportar documentació acreditativa de les certificacions descrites a continuació, obtindran la puntuació següent:

| CERTIFICAT ISO | PUNTS |
|----------------|-------|
| ISO 9001:2015 | 2.5 |
| ISO 14001:2015 | 2.5 |

CRITERIS DE VALORACIÓ SUBJECTIVA

F. Proposta de distribució de la sala de fitness (10 punts)

S'inclourà plànols d'ubicació del material escalat en cada plànol en paper format DIN A4, i es representarà amb diferents imatges 3d.

En la proposta es tindrà en compte la majoria d'aspectes funcionals i indispensables, que per el bon funcionament de la sala de fitness. També s'haurà de completar la proposta de distribució de les zones d'assessorament, zona estiraments, espais per televisor, espais de circulació i entrada de maquinària. S'haurà de tenir en compte equipaments existents en la sala. La distribució haurà de tenir una mirada de gènere inclusiva i feminista

La valoració positiva de la proposta de distribució de la sala de fitness, no comportarà obligatòriament en cas d'adjudicació, la mateixa distribució en la instal·lació del equipament. L'adjudicatari abans de subministrar la posta en marxa del material, haurà de coordinar-se amb el responsable de l'ajuntament i del equipament per acordar el plànol de distribució definitiu.

El sistema de valoració de la proposta serà el següent:

- Molt satisfactori 10 punts
- Suficient Satisfactori 6 punts
- Poc satisfactori 3 punts
- Gens satisfactori 0 punts

G. Personalització del equipament (10 punts)

Es valorarà amb 5 punts la incorporació del logotip de l'ajuntament amb gravat en relleu negatiu en el entapissat dels productes ofertats. No serà vàlid si el logotip està realitzat amb topografia, serigrafia o brodada.

S'haurà de presentar una proposta de la mostra de l'entapissat de la maquinària.

El sistema de valoració de la proposta serà el següent:

- Molt satisfactori 5 punts
- Suficient Satisfactori 3 punts
- Poc satisfactori 1 punts
- Gens satisfactori 0 punts

Per donar identitat a la sala de fitness i promocionar a l'ajuntament i els seus valors es valorarà amb 5 punts que les màquines de fitness es puguin personalitzar amb imatges en la totalitat de la seva carcassa (davantera i posterior), sense ser obligatori que sigui la



mateixa imatge en ambdós costats. L'adjudicatari haurà de treballar amb el responsable de l'ajuntament per definir les imatges a implantar en cada una de les carcasses. La imatge haurà de cobrir la totalitat de la carcassa. La qualitat del vinil tindrà que ser resistent per suportar el desgast diari.

S'haurà de presentar un document gràfic amb la proposta de personalització per l'ajuntament, on es podrà observar la imatge corporativa de l'ajuntament, el múscul de treball i un numero per poder utilitzar en les rutines de treball.

El sistema de valoració de la proposta serà el següent:

- Molt satisfactori 5 punts
- Suficient Satisfactori 3 punts
- Poc satisfactori 1 punts
- Gens satisfactori 0 punts



Annex I. Llistat de dotació mínima de maquinària i elements.

Maquinària cardiovascular:

Cinta de córrer 1
El·líptica autogenerada amb rampa inclinable 1
Bicicleta autogenerada 1
Bicicletes cicloindoor (**sala spinning**) 9

Maquinària de pes guiat:

Flexió de cames 1
Premsa de cames 1
Contractora de pit / Deltoides posterior 1

Elements per al pes lliure:

Gàbia de força 1
Multi-power 1
Banc Hiperextensions 1
Banc press horitzontal 1
Banc inclinació/declinació (regulable) 1
Banc bíceps 1
Suport per discos i barres 1
Discs 50mm:
* 4 de 1,25 kg
* 4 de 2,5 kg
* 10 de 5 kg
* 10 de 10 kg
* 6 de 15 kg
* 4 de 20 kg



Annex II. Plànol de la sala de fitness on s'haurà d'instal·lar tot el subministrament i plànol de la sala de fitness on s'haurà d'instal·lar tot el subministrament.



Annex III. Mesures de la màquina o equipament a tenir en compte perquè es mantindrà a la sala fitness.

| Màquina | Amplada | Llargada | Alçada |
|----------------------------------|----------------|-----------------|---------------|
| Suport manovelles petit | 30 | 35 | |
| Suport manovelles gran | 65 | 165 | |
| Suport Manovelles gran | 65 | 165 | |
| Banc | 50 | 140 | |
| Banc | 50 | 140 | |
| Banc | 50 | 140 | |
| Màquina gluti | 110 | 95 | |
| El·líptica | 75 | 180 | |
| Cinta de córrer | 70 | 215 | |
| Politges + multiestacions | 480 | 236 | 210 |
| Suport discos 30mm | 60 | 80 | |

Les mesures del quadre anterior són amb cm.

