



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

ANEXA nr. 1 la Procedura de acordare a subvențiilor

Lista tehnologiilor și dispozitivelor asistive și tehnologiilor de acces prioritare pentru angajare¹

NR. CRT.	CLASA	SUBCLASA	COD PRODUS ISO 9999:2016	DIVIZIUNE (DENUMIRE PRODUS)	SCOPUL PROPUS DISPOZITIV
1	04 PRODUSE ASISTIVE PENTRU MĂSURAREA, SPRIJINIREA, ANTRENAREA SAU ÎNLOCUIREA FUNCȚIILOR ORGANISMULUI Produse care monitorizează și atestă condiția medicală a unei persoane și produse care sprijină sau asigură un înlocuitor pentru o funcție specifică a organismului	04 27 Stimulatoare Produse asistive pentru creșterea, descreșterea sau stabilizarea funcțiilor corpului, prin stimulatoare non-ortotice	04 27 09	<i>Stimulatoare musculare neutilizate ca orteze</i>	Echipament pentru stimularea unui mușchi sau a unei arii musculare particulare care îi produce contractarea sau relaxarea. Sunt incluse, de exemplu, stimulatoarele care tratează incontinența.
		04 33 Produse asistive pentru	04 33 03	<i>Perne pentru șezut și</i>	Dispozitive pentru integritatea țesutului prin redistribuirea greutateii pe șezut.

¹ Anexa nr.12 la Procedura de acordare a subvențiilor pentru sprijinirea persoanelor cu dizabilități în accesarea și utilizarea de tehnologii și dispozitive asistive și tehnologii de acces, altele decât cele finanțate prin Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate în cadrul sistemului de asigurări sociale de sănătate, aprobată prin Ordinul comun al ministrului muncii și justiției sociale, ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. 721/481/310/2019 din 1 aprilie 2019

Lista se va modifica/completa ori de câte ori este necesar prin ordin al ministrului muncii și justiției sociale, al ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

	Produce asistive atașate organismului pentru sprijinirea neuromusculoscheletală sau a funcțiilor legate de mișcare.	menținerea integrității țesutului Sunt incluse, de exemplu, produse care previn rănilor produse de presiune și ulcerelor de decubit		<i>salteluțe pentru integritatea țesutului</i>	
			04 33 06	<i>Produce asistive pentru integritatea țesutului în poziția culcat</i>	Produce proiectate pentru redistribuirea greutateii pe părțile vulnerabile ale corpului în poziția culcat și pentru prevenirea echimozelor și a ulcerelor de decubit.
			04 33 09	<i>Echipament special pentru integritatea țesutului</i>	Echipament pentru evaluarea sau prevenirea excesului de presiune asupra unor părți ale corpului. Sunt incluse, de exemplu, alarmele pentru integritatea pielii.
2	05 PRODUSE ASISTIVE PENTRU EDUCAȚIE ȘI ANTRENAREA ABILITĂȚILOR Produce proiectate în scopul de a furniza instruire pentru îmbunătățirea capacității și performanței fizice, mentale și	05 09 Produce asistive pentru antrenarea continenței Dispozitive pentru antrenarea persoanei să-și	05 09 13	<i>Alarmer de incontinență</i> <i>Dispozitive care produc un semnal când are loc urinarea sau</i>	



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

	<p>a activităților sociale ale unei persoane în scopul de a crește participarea persoanei în toate domeniile relevante (cum ar fi comunicarea, îngrijirea personală, mobilitatea, gospodărirea, munca, educația și recreerea).</p> <p>Dispozitivele care au o altă funcție decât cea de antrenare, dar care pot fi folosite și pentru antrenare, trebuie să fie incluse în clasa care acoperă funcția lor principală.</p>	<p>controleze vezica și intestinele</p>		<p><i>defecația involuntară</i></p>	
3	<p>06 PRODUSE ASISTIVE ATAȘATE DE CORP CARE SUSȚIN FUNCȚIILE NEUROMUSCULOSCHELETALE SAU LEGATE DE MIȘCARE (ORTEZE) SAU ÎNLOCUIESC STRUCTURI ANATOMICE (PROTEZE)</p> <p>Ortezele sunt dispozitive aplicate extern utilizate pentru</p>	<p>06 03 Orteze pentru coloana vertebrală și craniene.</p> <p>Orteze proiectate să modifice caracteristicile structurale și funcționale ale sistemului</p>	<p>06 03 21</p> <p>06 03 39</p>	<p><i>Orteze craniene</i></p> <p><i>Dispozitive de posturare avansată a mandibulei (maxilarului inferior)</i></p>	<p>Orteze care înconjoară craniul.</p> <p>Orteze purtate în gură utilizate pentru a permite modificarea poziției mandibulei (maxilarului inferior) față de maxilarul superior. Sunt incluse de exemplu atele pentru avans mandibular.</p>



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

a modifica caracteristicile structurale și funcționale ale sistemului neuromusculoscheletic; protezele sunt dispozitive aplicate extern utilizate pentru a înlocui, în întregime sau parțial, un segment al corpului absent sau cu deficiență. Sunt incluse de exemplu orteze externe acționate de energia corpului uman sau acționate de energie exterioară acestuia, proteze, încălțăminte ortopedică. Sunt excluse endoprotezele, care nu sunt incluse în acest standard internațional.	neuromusculoscheletic ale coloanei vertebrale și ale craniului.			
	06 15 Orteze hibrid și orteze funcționale cu stimulare neuromusculară			Dispozitive proiectate să compenseze pierderea funcției motorii prin stimulare electrică (FES). Sunt incluse, de exemplu, stimulatoare electrice funcționale, sisteme ortotice hibride utilizate în combinație cu orteze mecanice.
	06 18 Proteze pentru membrul superior	06 18	<i>Proteză de braț cu articulații mobile și cu cupă cu manșon</i>	Dispozitiv inteligent care înlocuiește o parte a membrului superior.
			<i>Proteză de antebrăț cu articulații mobile și cu cupă cu manșon</i>	Dispozitiv inteligent care înlocuiește o parte a membrului superior.



UNIUNEA EUROPEANĂ



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

				<i>Cupă protetică membru superior cu manșon intern</i>	Dispozitiv inteligent care înlocuiește o parte a membrului superior.
			06 18 24	<i>Mâini și degete protetice</i>	Componente funcționale ale protezelor de membru superior care substituie o parte din atributele senzoriale și dinamice ale membrului normal; mâinile protetice sunt proiectate să substituie câteva din funcțiile mâinii normale și pot fi statice, pasive, active sau combinate pasive/active; mâinile protetice pot fi acționate de energia corpului uman sau acționate de o energie exterioară acestuia.
			06 18 25	<i>Dispozitiv terminal cârlig și alte dispozitive terminale care angajează o mișcare de</i>	Componente funcționale ale protezelor de membru superior care substituie o parte din atributele senzoriale și dinamice ale membrului normal, cum ar fi cârligul care angajează o mișcare de prindere tip pensă.

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operational Capital Uman 2014-2020

www.fonduri-ue.ro



UNIUNEA EUROPEANĂ



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

				<i>prindere tip pensă</i>	
		06 24 Proteze pentru membrul inferior	06 24	Proteză de gambă modulară cu sistem de vacuum activ, picior protetic din fibră de carbon	Dispozitiv inteligent care înlocuiește o parte a membrului inferior, format din: <ul style="list-style-type: none">• Picior protetic din fibra de carbon si anvelopa detasabila• Manson de bont din material siliconic (grosime minim 3mm)• Cupă laminata din fibra de carbon• Burete anatomic si ciorap cosmetic• Sistem de vacuum activ• Adaptoare modulare de conexiune
				<i>Proteză de coapsă modulară cu sistem de vacuum pasiv, articulație protetică de genunchi reglabilă și</i>	Dispozitiv inteligent care înlocuiește o parte a membrului inferior, format din: <ul style="list-style-type: none">• Picior protetic din fibra de carbon si anvelopa detasabila• Articulație protetica de genunchi libera, cu sistem reglabil hidraulic sau pneumatic a fazelor de sprijin si balans al mersului.• Cupă laminata din fibra de carbon cu vacuum pasiv• Burete anatomic si ciorap cosmetic• Adaptoare modulare de conexiune

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operational Capital Uman 2014-2020

www.fonduri-ue.ro

„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

4	12 PRODUSE ASISTIVE PENTRU ACTIVITĂȚI ȘI PARTICIPARE	Dispozitive utilizate pentru a înlocui în întregime sau parțial funcția și estetica unui segment corporal absent, altul decât membre		<i>picioar protetic din fibră de carbon</i>	
			06 30 21	<i>Proteze oculare</i>	Dispozitive care reproduc estetica ochiului.
			06 30 24	<i>Proteze aurale</i>	Dispozitive care reproduc estetica urechilor.
			06 30 27	<i>Proteze nazale</i>	Dispozitive care reproduc estetica nasului.
			06 30 30	<i>Proteze faciale compuse</i>	Dispozitive care reproduc estetica feței în întregime sau parțial. Sunt incluse, de exemplu, protezele de ochi, protezele de ureche, proteze de nas și protezele care combină câteva sau toate acestea.



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

REFERITOARE LA MOBILITATE PERSONALĂ ȘI TRANSPORT Produsele destinate să susțină sau să înlocuiască capacitatea unei persoane de a se deplasa în interior sau în exterior, de a transfera dintr-un loc în altul sau de a utiliza mijloace de transport personale sau publice. Produse asistive pentru controlul, transportul, mutarea și manipularea obiectelor și dispozitivelor.		06 30 33	<i>Proteze palatine</i>	Dispozitive care reproduc funcția boltei palatine.
	12 07 Accesorii pentru produse asistive de mers Dispozitive proiectate pentru a fi utilizate cu dispozitivele de mers cu un scop specific	12 07 30	<i>Accesorii care permit unei persoane să manipuleze produse asistive de mers</i>	Produse adăugate la produsele asistive de mers pentru a permite utilizatorului să se deplaseze în direcția dorită și să controleze viteza. Sunt incluse, de exemplu, bare de împingere, roți anti-răsucire, dispozitive pentru a depăși pragurile și curbe, frâne continue. Handbike (atașabil al fotoliului rulant, ajută persoana utilizatoare să devină independentă în spațiul înconjurător).
		12 12 15	<i>Dispozitive de ridicare pentru a transfera o persoană fără scaun cu rotile în interiorul</i>	Elevator electric pentru transferul unei persoane tetraplegice din scaunul rulant în mașină și invers.



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

			12 12 18	<i>sau în afara vehiculelor</i> <i>Produce asistive pentru transferul persoanei așezate în scaun cu rotile în interiorul sau în afara vehiculelor</i>	
			12 12 21	<i>Produce asistive pentru încărcarea scaunului cu rotile (neocupat) pe sau în vehicule</i>	

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operational Capital Uman 2014-2020



UNIUNEA EUROPEANĂ



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

		12 17 Diverse vehicule motorizate	12 17 03	Sisteme electrice de transport pentru urcatul scărilor	Liftkar - dispozitive de urcat scări pentru toate tipurile de scaun rulant
		12 18 Tricicluri	12 18 12	Scutere fără motor propulsate prin împingerea cu un picior	
		12 22 Scaune cu roți manuale Dispozitive care asigură mobilitatea prin intermediul roților cu un sistem de sprijin al	12 22 03	<i>Scaune cu roți bimanuale și mânere de acționare</i>	Scaune cu roți proiectate pentru a fi propulsate și direcționate de ocupant prin împingerea cu ambele mâini, a roților sau a mânerelor de acționare a roților. Sunt incluse, de exemplu, roți cu acționare pe față și roți cu acționare pe spate. Scaun rulant activ, recomandat persoanelor cu mobilitate a trenului superior de la moderat la

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operational Capital Uman 2014-2020

www.fonduri-ue.ro



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

		șezutului pentru o persoană cu limitare a mobilității și care permite unui ocupant sau unui asistent să furnizeze energie de operare.			foarte bună. Este confecționat din materiale ultraușoare (de exemplu, carbon).
		Sunt incluse, de exemplu, verticalizator care permite unei persoane să se ridice și să mențină ortostatismul, scaune cu roți, manuale, pentru posturare în clinostatism, scaun cu roți pentru zăpadă, scaun cu roți pentru plajă, scaun cu roți pentru uzul în	12 22 09	<i>Scaune cu roți cu antrenare manuală de o singură parte</i>	Scaune cu roți proiectate pentru a fi propulsate și direcționate de ocupant folosind o singură mână. Sunt incluse, de exemplu, scaune cu roți cu acționare manuală, unilaterală, cu o singură mână, prin sistem bielă-manivelă, scaun cu roți acționat unilateral, cu mâner de acționare.
			12 22 12	<i>Scaune cu roți antrenate manual și electric</i>	Ocupantul operează scaunul cu roți printr-o combinație între energia corpului uman și energia electrică, unde activarea prin energie electrică este aplicată printr-un moment de forță, distanță sau forță, aplicat la mâner/mânere. Fotoliu rulant de poziționare, dispozitiv ce ajută persoana să își poziționeze membrele individual, pe diferite unghiuri pe verticală și orizontală.
			12 22 15	<i>Scaune cu roți acționate cu piciorul</i>	Scaune cu roți proiectate pentru a fi propulsate și direcționate prin contactul dintre piciorul/picioarele ocupantului și podea.



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

		piscină, scaun cu roți cu sașiu.			
		12 23 Scaune cu roți acționate electric Dispozitive care asigură mobilitatea prin intermediul roților cu un sistem de sprijin al șezutului pentru o persoană cu limitare a mobilității; puterea motorului este derivată doar dintr-o sursă de energie electrică sau doar dintr-o sursă de energie de combustie.	12 23 03	<i>Scaune cu roți acționate electric cu direcționare manuală</i>	Scaune cu roți acționate electric cu controlul mecanic al direcției prin schimbarea orientării roții de antrenare, fără sursă de energie electrică. Sunt incluse, de exemplu, scutere electrice și trotinete electrice. Handbike electric (dispozitiv atașabil fotoliului rulant, ajută persoana utilizatoare să devină independentă în spațiul înconjurător, în afara locuinței.
			12 23 06	<i>Scaune cu roți acționate electric cu direcționare electronică</i>	Scaune cu roți acționate electric cu controlul electronic al direcției acționat de ocupant. Sunt incluse, de exemplu, scaune cu roți autobalansoare. Scaune cu roți acționate electric cu controlul electric acționat de asistent. Scaun rulant electric cu control la bărbie.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

		Sunt incluse de exemplu, verticalizator care permite unei persoane să se ridice și să mențină	12 23 12	<i>Scaune cu roți acționate electric cu controlul electric acționat de asistent</i>	Scaune cu roți acționate electric manevrate de asistent printr-un control electronic.
		ortostatismul, scaune cu roți, manuale, pentru posturare în clinostatism, scaun cu roți cu sistem de ridicare sau înclinare spațială a scaunului, scaune cu roți pentru zăpadă, scaune cu roți pentru plajă, scaune cu roți cu sașiu	12 23 15	<i>Scaune cu roți acționate electric pentru urcarea scărilor</i>	Scaune cu roți acționate electric care furnizează urcarea și coborârea scărilor în siguranța, cu ocupant, și este operat de ocupant.



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

	12 27 Diverse vehicule acționate de energie umană	12 27 04	<i>Scaune de transport</i>	Dispozitive pentru transportul pe distanță scurtă al unei persoane în poziția așezat, acționate și controlate de un asistent. Sunt incluse, de exemplu, scaune de evacuare de urgență, scaune de transport adaptate pentru urcarea sau coborârea scârilor.
		12 27 07	<i>Automobilele tip buggy pentru adulți (mobility scooter)</i>	Dispozitive cu roți pentru transportul unei persoane sau mai multor persoane într-o poziție culcat sau așezat, proiectate pentru a fi împinse și dirijate de un asistent. Sunt incluse, de exemplu, automobilele tip buggie pentru adulți. Automobile/vehicul electric special conceput pentru persoanele cu dizabilități.
		12 27 24	<i>Dispozitive mobile cu propulsie manuală</i>	Dispozitive care sunt propulsate de ocupant folosind brațele și sunt utilizate numai în poziție verticală.
	12 36 Produse asistive pentru ridicarea persoanelor			Lift electric transfer - ajută utilizatorul la transferul din pat în scaunul rulant.

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operational Capital Uman 2014-2020



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

	12 39 Produse asistive pentru orientare Dispozitive de navigație, ghidare, identificare sau recunoaștere a mediului înconjurător Materiale tactile pentru pardoseli și scări.	12 39 03	<i>Bastoane tactile sau bastoane albe</i>	Dispozitive de navigație sau de identificare a împrejurimilor folosite de o persoană cu deficiențe de vedere.
		12 39 06	<i>Produse asistive pentru orientare electronică</i>	Dispozitive electronice de ghidare care furnizează informații pentru a determina poziția relativă într-o anumită arie.
		12 39 09	<i>Produse asistive pentru navigare acustică</i>	Dispozitive de ghidare care produc un sunet sau un mesaj pentru a orienta o persoană cu o deficiență vizuală. Sunt incluse, de exemplu, balize de sunet, inclusiv baston cu ultrasunete - în funcție de orientare în spațiu prin intermediul ultrasunetelor.
		12 39 12	<i>Busole</i>	Dispozitive de ghidare pentru a furniza informații despre direcțiile nord, est, sud și vest.
		12 39 15	<i>Hărți tactile</i>	Dispozitive de ghidare care asigură orientarea pe o hartă prin atingere.



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

			12 39 18	<i>Materiale de orientare tactile</i>	Materialele fabricate să furnizeze informații despre orientare prin atingere. Sunt incluse, de exemplu, suprafețe structurate.
5	18 MOBILIER, SISTEME DE FIXARE ȘI ALTE PRODUSE ASISTIVE PENTRU A SUSȚINE ACTIVITĂȚI DESFAȘURATE ÎN MEDII INTERIOARE ȘI EXTERIOARE AMENAJATE DE OM Mobilier și alte produse care pot fi plasate, încorporate sau adăugate pentru realizarea unui mediu care să faciliteze mișcarea și poziționarea, inclusiv intrarea și ieșirea, în zone construite pentru uz public și privat. Sunt incluse, de exemplu, produse pentru stat așezat, în picioare sau culcat.	18 12 Paturi și echipamente pentru pat Sunt incluse, de exemplu, paturi cu poziția corpului reglabilă și neregabilă, platforme detașabile pentru pat/platforme pentru susținerea saltelelor.	18 12 07	<i>Paturi și platforme detașabile pentru paturi/platforme pentru susținerea saltelelor cu reglare manuală</i>	Paturi cu una sau mai multe secțiuni ale platformei pentru susținerea saltelei, care poate fi reglată în înălțime sau unghi; reglajele sunt efectuate manual de către ocupant sau de un asistent.
			18 12 10	<i>Paturi și platforme detașabile pentru paturi / platforme pentru susținerea saltelelor cu reglare electrică</i>	Paturi cu una sau mai multe secțiuni ale platformei pentru susținerea saltelei, care poate fi reglată în înălțime sau unghi; reglajele sunt efectuate de un mecanism acționat electric comandat de către ocupant sau de un asistent.

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operational Capital Uman 2014-2020



UNIUNEA EUROPEANĂ



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

			18 12 12	<i>Elevatoare pentru paturi</i>	Elemente mobile pentru ajustarea înălțimii pe care se poate monta un pat standard și care poate fi astfel utilizat ca un pat reglabil pe înălțime.
		18 30 Produse asistive pentru accesibilitate verticală	18 30 10	<i>Elevator de scară cu scaun</i>	Dispozitivele de ridicare care au un scaun atașat la una sau mai multe șine care urmăresc forma/unghiul scării.
		Dispozitive de ridicare pentru a transfera o persoană fără scaun cu roțile în interiorul sau în afara vehiculelor. Produse asistive pentru transferul persoanei așezate în scaun cu roțile în interiorul sau în afara vehiculelor. Produse asistive pentru încărcarea scaunului cu roțile	18 30 11	<i>Elevator de scară cu platformă</i>	Dispozitivele de ridicare care au o platformă atașată la una sau mai multe șine care urmăresc forma/unghiul scării. Sunt incluse, de exemplu elevatoarele de scară pentru scaune cu roțile.

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operational Capital Uman 2014-2020

www.fonduri-ue.ro



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

		(neocupat) pe sau în vehicule. Sisteme electrice de transport pentru urcatul scărilor. Produce asistive pentru ridicarea persoanelor.			
6	22 PRODUSE ASISTIVE PENTRU MANAGEMENTUL COMUNICAȚIILOR ȘI INFORMAȚIILOR Produce destinate să vină în sprijinul și să înlocuiască capacitatea unei persoane de a primi, transmite, produce și procesa informații în diferite forme, care includ comunicarea prin limbaj, semnele și simbolurile, primirea și producerea de mesaje, susținerea conversațiilor și	22 03 Produse asistive pentru vedere Acestea includ, de exemplu, dispozitive de mărire. Produce destinate să vină în sprijinul și să înlocuiască capacitatea unei persoane de a primi, transmite, produce și procesa	22 03 09	<i>Ochelari de mărire, lentile și sisteme de lentile pentru mărirea imaginii</i>	Dispozitive care măresc imaginea unui obiect. Software special ieșire.



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

	<p>utilizarea dispozitivelor și tehnicilor de comunicare</p> <p>Acestea includ, de exemplu, dispozitive pentru vedere, auzire, citire, scriere, telefonie, semnalizare și alarmă, tehnologia informației.</p>	<p>informații în diferite forme, care includ comunicarea prin limbaj, semnele și simbolurile, primirea și producerea de mesaje, susținerea conversațiilor și utilizarea dispozitivelor și tehnicilor de comunicare.</p> <p>Acestea includ, de exemplu, dispozitive pentru vedere, auzire, citire, scriere, telefonie, semnalizare și alarmă, tehnologia informației.</p>			
--	---	--	--	--	--



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

	22 06 Produse asistive auditive Dispozitive care concentrează, amplifică și modulează sunetul pentru persoane cu deficiențe de auz. Acestea includ, de exemplu, aparate auditive cu mascare încorporată a tinitusului, dispozitive cu buclă de inducție.		<i>Aparat auditiv wireless (FM)</i>	Aparat auditiv recomandat în hipoacuzie ușoară-severă, cu minim 3 programe (apropiere, depărtare, vorbit la telefon) și conectivitate wireless.
		22 06 18	<i>Aparate auditive tactile</i>	Dispozitive care recepționează, amplifică și transformă sunetele în semnale tactile.
		22 06 21	<i>Aparate auditive utilizate împreună cu implanturi</i>	Dispozitive de asistare a auzului prin stimularea receptorilor implantați, de exemplu, în urechea internă.
		22 06 27	<i>Accesorii pentru produse asistive auditive</i>	Acestea includ, de exemplu, conexiuni audio, adaptoare de ochelari, telecomenzi pentru aparate auditive, software, baterii, baterii reîncărcabile, încărcătoare baterii.
	22 12 Produse asistive pentru	22 12 15	<i>Mașini de scris</i>	Acestea includ, de exemplu, mașini de scris manuale, electrice, mașini de scris cu voce și Braille, mașini de scris cu memorie.



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

		desenare și scriere	22 12 21	<i>Dispozitive portabile Braille pentru luare de notițe</i>	Acestea includ, de exemplu, dispozitive portabile fără funcție de afișare, cu operare manuală și electronică.
		Dispozitive care ajută o persoană să transmită informații prin producerea de cifre, simboluri sau limbaj.	22 12 24	<i>Editoare de text</i>	<p>Software pentru editare, organizare și stocare de text, inclusiv notițe matematice și științifice, cum ar fi editor documente, editor de text creat pentru control alternativ sau accesorii pentru procesatoare de text.</p> <p>Acestea includ, de exemplu, software pentru utilizarea scrierii Braille, bănci de cuvinte, liste de cuvinte, program de verificare ortografică.</p> <p>Echipamente purtătoare care utilizează inteligență artificială: funcție de recunoaștere a scrisului de tipar, a culorilor, recunoaștere facială și transformare a conținutului informațional în informații auditive.</p> <p>Software cu funcție de citit a conținutului informațional afișat pe ecranul calculatorului; funcție de utilizare a calculatorului și transformare a conținutului informațional în</p>



UNIUNEA EUROPEANĂ



„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

24 PRODUSE ASISTIVE PENTRU CONTROLUL, TRANSPORTUL, MUTAREA ȘI MANEVRAREA				output auditiv; funcție de mărire a conținutului informațional afișat pe ecranul calculatorului.
	22 30 Produse asistive pentru citire	22 30 21	<i>Mașini care citesc caractere</i>	Dispozitive pentru citirea și transformarea textului scris în forme alternative de comunicare vizuală, auditivă și tactilă. Echipamente scanner și cititor - descriere: funcție de scanare a documentelor și transformare a conținutului informațional afișat în output auditiv.
	22 36 Dispozitive intrare pentru calculatoare	22 36 03	<i>Tastaturi</i>	Acestea includ, de exemplu, tastaturi Braille.
	Calculatoare și terminale.		<i>Mouse</i>	Mouse acționat cu buzele, de tip joystick cu sistem sip'n'puff, care oferă posibilitatea utilizatorului de folosi/lucra cu precizie pe un PC/laptop.
	Dispozitive ieșire pentru calculatoare.		<i>Urmăritor de ochi</i>	Dispozitiv cu infraroșii care permite utilizatorului să folosească computerul doar prin mișcările ochilor.
	24 18 Produse asistive pentru	24 18 30	<i>Manipulatoarele robotizate</i>	Produse alimentate cu tensiune, controlate de către utilizator cu, de exemplu, un joystick

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Program Operațional Capital Uman 2014-2020

www.fonduri-ue.ro



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

„Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități”

Cod MySMIS2014+: 130164

	<p>OBIECTELOR ȘI A DISPOZITIVELOR</p> <p>Produse destinate pentru facilitarea activităților sau a sarcinilor unei persoane care necesită mutarea sau manipularea unui obiect.</p>	<p>asistarea sau înlocuirea funcției brațului, a mâinii, a degetelor sau a unei combinații ale acestor funcții</p>			<p>(mâner de comandă), care înlocuiește funcțiile brațului, ale mâinii și ale degetelor, pentru a atinge, a apuca și a mișca obiecte în spațiu.</p>
--	--	---	--	--	---