Фото	Наименование и предназначение товара	Количество
	Тактильные пиктограммы.	
2 4	Тактильные картинки (пиктограммы) изображают основные узнаваемые черты различных понятий, указывают на специализацию помещения или направление движения. Крепятся на двери хозяйственных и санитарных помещений, кабинетов врачей, в коридорах, на лестницах и пр.	Мин. 3
	Тактильные таблички для помещений.	
OECHTARUM.	Настенные тактильные таблички устанавливаются на высоте около 150 см от пола. Плосковыпуклые надписи на контрастном фоне дублируются шрифтом Брайля. По таким табличкам прекрасно ориентируются все группы населения.	Мин. 1
	Тактильные таблички для улицы.	
TIPOKYPATYPA // Alasapesckoro paŭona r. Covu FROCEN KERN INVIRMACENTO IN ESTE SERVIT / CORN	Тактильные таблички для улицы - это вывеска с плоско-выпуклыми надписями, которые дублируются шрифтом Брайля. Необходима государственным и коммерческим учреждениям для указания наименования учреждения.	1
	Антивандальная кнопка вызова для улицы.	
	Расстояние между приёмником и кнопкой с учетом стен и перекрытий варьируется от 50 до 200 метров. В случае необходимости может быть увеличено с помощью усилителей сигнала.	1
	Кнопка вызова помощи для помещений DION-Black 2.	
	Сигнал выводится на ресепшн или администратору. Информация о том, откуда поступил сигнал вызова, отображается в цифровом (нумерация) и звуковом виде.	
		Мин. 1
	Приемник вызова помощи DION-channel.	
88	В приёмнике есть возможность задавать номер (имя) тремя цифрами (1-9) или символами. Максимальное количество регистрируемых кнопок на приёмник: 500 шт. Также в приёмнике предусмотрены понятные для пользователя меню и настройки. В комплекте есть инструкция на русском языке.	1
	Тактильная мнемосхема.	
	Тактильная мнемосхема — это специальный рельефный план-схема, выполненный с сочетанием плоско-выпуклых элементов и шрифта Брайля. Благодаря тактильной мнемосхеме слабовидящий или незрячий человек может сориентироваться в помещении или на улице, понять, где находится лестница, лифт, туалет и так далее. Обратите внимание, что для мнемосхемы необходима стойка или настенное крепление.	Мин. 1

	Стойка для мнемосхемы.	
	Напольная, наклонная, горизонтальная стойка для мнемосхем. Материал: сталь. Окрашивание стали в любой цвет RAL.	Мин. 1
	Светодиодное табло (бегущая строка) для улицы.	
ТАБЛО	Светодиодное табло осуществляет возможность людям с ослабленным зрением найти вход, также это отличный указатель выхода из помещения или туалета. Бегущая строка для инвалидов показывает интуитивно понятные знаки, надписи и пиктограммы. Табло размещаются, как правило, на входе/выходе из здания, внутри помещения, чтобы указать маршрут движения и т.д.	Мин.1
	Визуально-акустическое табло.	
	Воспроизводит визуальные и акустические сообщения. К табло прилагается дистанционный пульт управления, есть слот для флеш-карты и панель управления громкостью.	1
	Информационный терминал.	
	Современный эргономичный интерфейс программного обеспечения, разработанный специально для работы на больших сенсорных дисплеях и адаптированный под использование людьми с нарушениями статодинамических (маломобильные группы населения) и сенсорных функций (слабовидящие, слабослышащие), обладает широким функционалом: навигация, обратная связь, календарь, погода, курсы валют, часы, вызов помощника, расписание, новости и пр.	1
	Индукционная система портативная.	
<u>.</u>	Информационная переносная индукционная система для беспроводной передачи аудио-сигнала в слуховой аппарат обеспечивает зону уверенного приема сигнала до 1,2 метров. Применяется в местах скопления людей при наличии посторонних шумов.	1
	Индукционная система.	
	Индукционная система «Шестое чувство» предназначена для обеспечения слабослышащих людей высококачественным звуком. Она идеально подойдёт для конференц-залов, учебных комнат, кабинетов, аудиторий, прикассовых зон, стоек информации, точках обслуживания, актовых залов. Установка системы «Шестое чувство» повышает разборчивость речи и облегчает для слабослышащих людей общение с персоналом.	1
1 11 11	Держатель для трости.	
DO	Позволяет предохранить от падения костыли, трости, а также зонты и другие подобные предметы.	Мин. 1
	Поворотное зеркало.	
	Поворотное зеркало предназначено для установки в общественных санузлах. У зеркала есть рукоятка, которая регулирует угол наклона.	Мин. 1
	Поручень откидной.	
	Откидные поручни используются как надежная опора для МГН и людей с ограниченными физическими возможностями. Монтируются рядом с унитазом.	Мин. 1

Стационарный поручень для унитаза. Настенный поручень – необходимая опора для пожилых или людей с ограниченными возможностями. Этот вид поручня предназначен для крепления на ровной поверхности стены, может устанавливаться как в общественных зданиях, так и в домашних условиях.	Мин. 1
Поручень для раковины. Поручень для раковины служит надёжной опорой человеку с ограниченными возможностями, одновременно защищая раковину от удара о кресло-коляску. Устанавливается с креплением на стену или с дополнительной опорой на пол.	Мин. 1
Тактильная плитка композитная. Указатель, который помогает ориентироваться инвалидам по зрению в пространстве.	Мин. 3
Гусеничный подъемник для инвалидов. Подъемник на гусеничном ходу разработан для помощи людям с ограниченными двигательными способностями для подъема и спуска на лестничных маршах в зданиях, которые не оборудованы приспособлениями для преодоления препятствий	1
Тактильный индикатор «Полоса» для помещения. Указатель для обозначения безопасного пути движения слепым и слабовидящим людям. В зависимости от взаимного расположения несет различную тактильную информацию.	ок. 180
Тактильный конус. Тактильные конусы используются для обозначения маршрутов, путей, остановок для незрячих и слабовидящих людей.	ок. 600
Лестничная подъемная платформа для МГН. Лестничные подъемники предназначены для использования инвалидами и другими МГН для перемещения между фиксированными уровнями над лестницей или наклонной поверхностью.	1
Противоскользящая накладка на ступени. Противоскользящая накладка на ступени устанавливается на лестницу и обеспечивает защиту от скольжения, от травм и ушибов.	Ок. 20м
Модульный пандус. Модульный пандус «Дион Оригами» можно укоротить, а можно составить одну длинную дорожку из двух коротких без каких-либо дополнительных креплений. Изготавливается любой необходимой длины из прочного металлического листа грузоподъемностью до 250 кг.	1
Наклейка на дверь "Жёлтый круг". Предупреждающий знак "Желтый круг" наклеивается с двух сторон на стеклянную дверь для инвалидов по зрению.	Ок. 4

1.31b. ^M .	Тактильные наклейки для поручней. Тактильные наклейки на поручнях помогут слепому и слабовидящему человеку сориентироваться на лестнице. На рельефной наклейке можно разместить сведения о нумерации этажа, названии промежуточных площадок и кабинетов, указание об окончании перил.	Ок. 12 Комплектов Из 3х наклеек
	Тактильные наклейки для кнопок оборудования. Тактильные наклейки (цифры/буквы) изготавливаются для кнопок лифта, домофона, телефона, клавиатуры, кнопок оборудования. Это, пожалуй, самый доступный способ адаптировать оборудование для невидящих людей, не внося изменения в конструкцию.	2