

অংশিদারিত্বের নিতিমালা (Principles of Partnership)

A Statement of Commitment

Endorsed by the Global Humanitarian Platform, 12 July 2007

Global Humanitarian Platform জাতিসংঘ সংস্থাসমূহ এবং মানবিক কর্মকাণ্ডে যুক্ত জাতিসংঘের বাইরের অন্যান্য সংগঠনসমূহ মানবিক সহায়তা কাজে সম্মানতালে চলার উদ্দেশ্যে ২০০৬ সালে তৈরি হয়।

অংশিদারিত নীতিমালার ভিত্তি

- নৈতিক দায়িত্ববোধ থেকে মানবিক সহায়তা কার্যক্রম পরিচালন, পার্টনার এনজিওদের কর্মদক্ষতা উন্নয়ন এবং ক্ষতিগ্রস্ত জনগণের নিকট জবাবদিহিতা।
- মতামতের ভিন্নতা প্রতি শুন্ধা প্রদর্শন, এগুলিকে সম্পদ হিসাবে বিবেচনা এবং নিজেদের মধ্যে পারস্পরিক নির্ভরশীলতাকে স্বীকৃতি প্রদান।
- কার্যকর অংশিদারীত গঠন, তা ধরে রাখা এবং উন্নয়ন।



অংশীদারিত্বের পাঁচ নীতিমালা

১. সমতা

- আকার এবং ক্ষমতা নির্বিশেষে অংশীদার
সংগঠন সদস্যদের মধ্যে পারস্পরিক শুল্কাবোধ
- পারস্পরিক দায়দায়িত্ব, কর্তব্য এবং
আত্মনির্ভরশীলতাকে সম্মান করা এবং
প্রতিবন্ধকতা চিহ্নিত করা
- গঠনমূলক কর্মকাণ্ডে ভিন্নমত থাকলেও, একে
অপরের প্রতি সম্মান প্রদর্শন



অংশীদারিত্বের পাঁচ নীতিমালা

২. স্বচ্ছতা

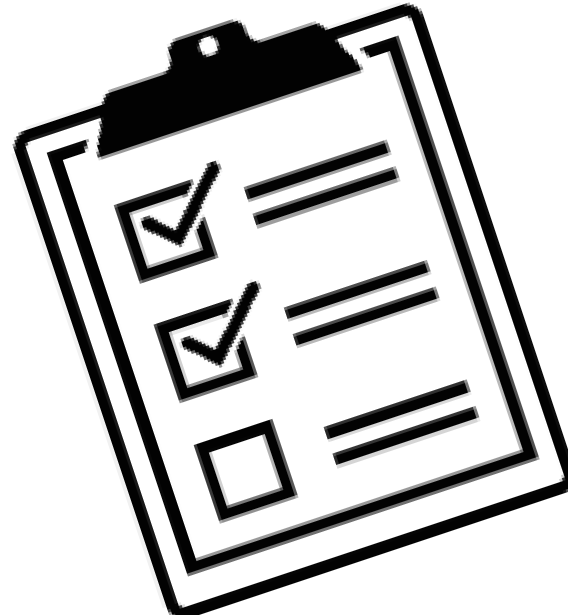
- সংগঠনসমূহের মধ্যে পারস্পরিক মত বিনিময় এবং তথ্য আদান-প্রদানের মাধ্যমে স্বচ্ছতা অর্জন।
- যোগাযোগ এবং আর্থিকসহ সকল পর্যায়ে স্বচ্ছতা সংস্থাসমূহের মধ্যকার বিশ্বস্ততা বৃদ্ধি।



অংশীদারিত্বের পাঁচ নীতিমালা

৩. ফলাফল নির্ভর এপ্রোচ

- মানবিক কার্যক্রম হবে বাস্তব ভিত্তিক এবং কর্মমুখী। এজন্য দরকার পার্টনারদের মধ্যে সুদৃঢ় পরিচালন সক্ষমতা ও যোগ্যতা নির্ভর ফলপ্রসূ সমন্বয়।



অংশীদারিত্বের পাঁচ নীতিমালা

৪. দায়িত্ব

- সততার সাথে প্রাসংগিক এবং সঠিক উপায়ে
কর্মকাণ্ড বাস্তবায়ন সংস্থাসমূহের নেতৃত্ব
দায়িত্ব।
- প্রয়োজনিয় ব্যবস্থাপনাগত দক্ষতা,
যোগ্যতা, সামর্থ্য এবং সম্পদের প্রাপ্যতা
নিশ্চিত হওয়ার পরই কার্যক্রম শুরু করতে
হবে।
- এসব প্রতিশ্রূতির অপব্যবহার প্রতিরোধে
সংগঠনগুলো সদা সচেষ্ট থাকবে।



RESPONSIBILITY

অংশীদারিত্বের পাঁচ নীতিমালা

৫. সম্পূরক মনোভাব

- সংগঠনসমূহ ভিন্নতা তখনই সম্পদ হবে যখন একে অন্যের অবদানকে স্বীকৃতি দিবে এবং পরস্পর পরিপূরক হিসাবে কাজ করবে।
- যখনই সুযোগ আসবে মানবিক কমকাণ্ডে একে সংগঠনগুলি এটিকে অবিচ্ছেদ অংশ হিসাবে বিবেচনা করতে সচেষ্ট থাকবে।
- ভাষা ও কৃষ্টি অবশ্যই বাধা হয়ে দাঢ়াবে না এবং এই বাধা অতিক্রম করতে হবে।



କୋଣ ପ୍ରଳୟ ବା ମତାମତ ?